

TABLE DES MATIÈRES

TOME 30
(1972)

L'indication (*d. c.*) se rapporte aux dénominations communes récemment adoptées par la Pharmacopée française. L'abréviation (*l. n.*) indique un livre nouveau dont il a été donné un compte rendu sous la rubrique « Bibliographie analytique ». Les chiffres *italiques* renvoient aux pages de la Partie professionnelle.

A	Pages.	Pages.	
Absorption atomique	324	— dimérotique (<i>d. c.</i>)	<i>15</i>
Académie nationale de Médecine. Séance annuelle	9	— ellagique	720
— — —. Élection	41	— gallique	720
— — —. Prix	9	— iotalamique (Pro Pharmacopée)	473
— de Paris. Bibliothèques universitaires..	19	— lactique. Dosage	393
— — Service interuniversitaire de Médecine préventive	3	— niflumique. Inscription au tableau C	<i>83</i>
— de Pharmacie. Conseil pour 1972.....	14	— phénylborique	797
— — Composition du Bureau depuis 1803.	15	— protizinique (<i>d. c.</i>)	<i>15</i> , <i>82</i>
— — Élections	78, 478, 562, 652, 796,	— tiaprofénique (<i>d. c.</i>)	53
— — Jurys des Prix	866	— tofésilique (<i>d. c.</i>)	<i>15</i>
— — Liste des membres.....	796	— <i>p</i> -trifluorométhyl benzène boronique	797
— — Prix décernés en 1971	5	Acides-alcools	322, 401, <i>569</i>
— — Prix proposés pour 1972	155	— arylboroniques	238
— — Procès-verbaux des séances. 77, 155, 235, 321, 391, 477, 561, 651, 719, 795,	38	— gras. Esters de menthyle	238
— des Sciences. Prix	9	— — Glycérides d'—	24
Académies. Dénominations	4	— méthoxy benzène boroniques	797
Acédapsone (<i>d. c.</i>)	15	— méthyl benzène boroniques	797
Acétate de cuivre. Toxicité	324	— phénols d'une Euphorbe	720
Acétazolamide. Inscription au tableau C ..	23	— tolylboroniques	237, <i>239</i>
Acetobacter. Culture	79	Acrocinonide (<i>d. c.</i>)	<i>15</i>
Acétylcholine du Gui	324	Activité antimitotique	85
Acide benzamido-4 hydroxy-2 benzoïque. Inscription au tableau C	23	— antivitaminique P	789
— borique	237, 238,	— bactéricide	109
— bucloxique (<i>d. c.</i>)	53	— mentale. Bases moléculaires (<i>l. n.</i>)	159
— caféïque	720	— tératogène	398
— cannabidiolique	322	Actualités de Chimie analytique	12
— carbamylaspartique. Inscription a u tableau C	23	— de Chimie thérapeutique	84
— chloro-chromone carboxylique	365	— pharmacologiques. XXV ^e série	12
— chlorogénique	720	Additif n° 14 à la Pharmacopée	15
— cinépaziqne (<i>d. c.</i>)	15	— n° 15 à la Pharmacopée	53
— cyanhydrique. Dosage	720	Adrénaline. Dosage	801, <i>866</i>
		Alcaloïde du <i>Plantago arenaria</i>	51
		— du <i>Rauwolfia vomitoria</i>	45, <i>81</i>
		Alcaloïdes de l' <i>Amsonia tabernamontana</i> . .	
		— du <i>Cabucala madagascariensis</i>	273, <i>785</i>
		— du <i>Cytisus striatus</i>	<i>199</i>

TABLE DES MATIÈRES

	Pages.
— des Légumineuses	527
— du <i>Melodinus balansa</i>	643
— de l' <i>Ochrosia balansae</i>	629
— de l' <i>Ochrosia littuana</i>	775
— de l' <i>Ochrosia oppositifolia</i>	821
— du <i>Sarothamnus patens</i>	78, 527
— des <i>Senecio</i> indigènes	145
— stéroïdiques	535, 837
— du <i>Strychnos camptoneura</i>	299
Alcools terpéniques et système nerveux..	653
— — aliphatiques	611
Alcoolisme (l. n.)	159
Aldohexoses. Dosage	322, 569
Aliments. Emploi de glycérides d'acides	
gras	24
Alimentation. Nouvelles ressources	719
Allantoïne. Dosage	389
Allium sativum	85, 561, 685
Aloxiaprime (d. c.)	53
Aluminium. Dosage	324
Amande. Huile d'	236, 495
Amantadine (d. c.)	15
Amidines disubstituées	564
Amiloride. Inscription au tableau A	23
Amino-acides marqués. Localisation	323
Aminobutyrate marqué	329
Amixétrine (d. c.)	15
Ammonium. Tétrathio-cyanato-cobaltate (II)	
— —	478, 665
Amoxicilline (d. c.)	53
AMP cyclique	236
Amsonia tabernaemontana. Alcaloïdes..	
273, 785	
Amylase	797
Analyse pharmaceutique. Méthodes électrochimiques	562, 691
Analyses biologiques et médecine du Travail	
— médicales [Voir : <i>Laboratoires</i>].	
Anguillulose	869
Anthelminthique actif en prise unique	781
Anthocleista rhizophoroides	241
Antibiothérapie	236
Antidépresseurs imipraminiques	445
Anti-épileptiques	193
Anti-inflammatoires. Pharmacologie	722
— non stéroïdiens	80
Antipeptiques. Carraghénanes	392
Antiseptiques. Activité	109,
— et membranes filtrantes	357
Apocynacées	273,
629, 643, 775, 785, 821,	
Appareils correcteurs de la surdité..	7,
— de dépistage de l'imprégnation alcoolique	15, 48
Arénaïne. Alcaloïde nouveau	51
Arômes des fruits	325
Arrêté du 7 juillet 1971. Codex œnologique	
— du 14 janvier 1972. Additif n° 14 à la Pharmacopée	15
— du 8 mars 1972. Subst. vénéneuses	23
— du 27 avril 1972. Protocole d'essais des médicaments	44
— du 14 juin 1972. Additif n° 15 à la Pharmacopée	53
— du 11 octobre 1972. Inscriptions aux tableaux des substances vénéneuses	82
Arylboroniques. Acides	238
Ascaridol. Dosage	322, 577
Ascidie	237
L-Asparaginase (l. n.)	328
Assainissement (l. n.)	724
Assemblée mondiale de la Santé (XXVe).	
Association des Physiologistes. Réunions.	
22, 29	
Associations médicamenteuses	158
Assurance-vieillesse des pharmaciens	60
Assurés sociaux. Spécialités remboursables	6, 31, 48,
Automédication	723
Avis de concours	69
Azapropazone (d. c.)	53
B	
Baccalauréats de technicien. Équivalence	
Bactéricides	109,
Bactéries Gram-négatives	255
Bamifylline. Inscription au tableau C	393
Barbituriques. Dosage rapide	23
Barrière hém-o-encéphalique	157
Bases organiques. Identification et dosage.	
77, 429	
— — Isolement à l'état de thiocyanates.	
562,	
Béclométasone (d. c.)	715
Bénomyl. Résidus	53
Benrixate (d. c.)	79
Benzodiazépines nouvelles	53
Bibliographie et recherche documentaire..	
Bibliothèques universitaires. Organisation	
324, 868	
Biclofibrate (d. c.)	19
Biochimie de l'hémoglobine	
— VIII ^e Congrès annuel F. E. B. S.	
— clinique. Certificat d'études spéciales ..	
28, 67	
Biologie cellulaire. Congrès international	
29, 28	
Biophysique. Congrès international	
28, 345	
Biosynthèse du collagène	
564,	
Birri. Cigarettes	
324,	
Bore. Pénétration des tumeurs	
239,	
Borique. Acide	237,
393,	
Bradykinine. Variations	

TABLE DES MATIÈRES

873

Pages.	Pages.		
Bromopride (d. c.)	15	Chirurgie dentaire	236
Brûlés. Protéines sériques	99	Chloralose. Métabolisme	289, 373
Buchholzia coriacea	93	Chlorochromone carboxylique	365
Bupranolol (d. c.)	15	Choline du Gui	324
C			
Cabucala madagascariensis. Alcaloïdes...	199	Chromatographie gaz-liquide	322, 479, 577
Cabucine	199	— en phase gazeuse	79, 263, 445, 720
Cabucinine	199	— et électrophorèse. Symposium	29
Cadmium. Dosage	723	Chromone butanolide	365
Caisse d'assurance-vieillesse des pharmaciens	60	Cigarettes « Birri »	564
Calcifédiol (d. c.)	15	Cinépazide (d. c.)	15
Calcitonine (d. c.)	15	Cire d'alfa	263
Calcium. Dobésilate de —	415	Cires. Analyse des —	263
—. Dosage dans les vins	324	Citrates. Dosage par le cuivre	392, 595
Calendrier illustré (l. n.)	395	Citron. Essence de —	393
Cancer humain	79	Citrullus vulgaris	519
Cannabidiolique. Acide —	322	Clerodendron heterophyllum	241
Cannabis sativa	869	Clindamycine. Inscription au tableau C	23
Capillaires. Permeabilité	415	Clotibride (d. c.)	53
Capparidacée africaine	93	Clométacine (d. c.)	15
Carbifène. Inscription au tableau C	82	Clonazépam (d. c.)	15
Carbocromène. Inscription au tableau A	82	Cobalt. Spectrométrie	867
Carbone. Eloge du —	479	Code de la Santé publique. Modifications	15, 84
Carburants. Recherche des additifs	479	Codecarboxylase calcique. Dosage	229
Carraghénanes. Pouvoir antipeptique	392	Codex [Voir : Additifs à la Pharmacopée]	15, 53
Catéchine. Dégradation	789	— œnologique. Modificatif	6
Cellophane. Emballage des denrées	323	Collagène. Biosynthèse	349
Cellule humaine cultivée	85	Collectivités. Spécialités agréées	6, 24,
— végétale (test <i>Allium</i>)	85		48, 62
Cellules animales (l. n.)	709	Colorimétrie (l. n.)	400
Cellules animales (l. n.)	799	— du chloralose	289
— méristématiques	561,	—. Hydroperoxydes et peracides	153
Centranthus ruber	685	Comité consultatif des Universités	11
Centre hospitalier et universitaire d'Angers. Nomination	66	Communauté économique européenne	183
— — — — de Grenoble	66	Complexe du D. P. D. par la dithiazone	459
— — — — de Nancy	66	Complexes cuivre-liaison peptidique	323
— — — — de Toulouse	50,	Composés organiques soufrés	562, 691
Cérémonie en mémoire d'Em. BOURQUELOT. Certificat d'études spéciales de Bactériologie et Virologie cliniques	57	Compression. Détermination des forces	127
— — — — de Biochimie clinique	67	—. Cycles de —	617
— — — — d'Immunologie générale	80	Comprimés	127, 617
Cétidiol (d. c.)	15	—. Granulation	827
—. Inscription au tableau A	82	—. Libération des principes actifs	158
Cétohexoses. Dosage	322,	— retard	322, 601
Champignons imparfaits. Stage sur la morphologie et l'écologie	569	Concours [Voir : Internat, 39 ; Pharmaciens ; Service de Santé des Armées]	
Chanvre. Culture	43	Congrès international d'Histoire de la Médecine (Londres)	29
Chimie analytique. Actualités	869	— des Sciences pharmaceutiques (Lisbonne)	29
— minérale. Travaux pratiques (l. n.)	12	— national des Pharmaciens (Menton)	27
— organique progressive (l. n.)	395	— pharmaceutique franco-britannique	22
— thérapeutique. Actualités (1 ^{re} série)	566	Conseil d'Etat et Pharmacie	73, 392
— (l. n.)	84	— supérieur d'Hygiène publique	4, 77
—. 8 ^{es} rencontres internationales	326	— de la Pharmacie. Renouvellement partiel	65
	13	Contamination des sirops	161

TABLE DES MATIÈRES

Pages.	Pages.
Contrôle analytique des matières plastiques 478,	Difébarbamate (d. c.) 53
Corticoides et salicylés. Interaction 394	Diméfline. Inscription au tableau C 82
Corticostéroïdes. Courbes de fusion 479	Diméthylsulfoxyde. Activité tératogène 238
Corticothérapie 80	—. Emploi en analyse 755
Corylus avellana 236,	Diocetyl sulfosuccinates. Dosage 77,
Cosmétiques. Méthodes officielles d'analyse 62	Diphényl-acétamidine 564
Cotriptyline (d. c.) 15	Dispersion rotatoire 867
Couleurs. Vision des — 77,	Distinctions honorifiques 1, 17,
Coulométrie 562,	36, 41, 49, 59, 77
Courbes de fusion 479	Dobésilate de calcium 415
Court-noué de la vigne 79	Docteur honoris causa 51, 60,
Crésotamide (d. c.) 53	Dodonaea madagascariensis 325,
Cristallin. Localisation des amino-acides 323	Dosage du calcium dans les vins 324
Cuivre (Acétate). Toxicité 324	Doyens honoraires 37,
—. Dosage des citrates par le — 392,	Drogues. Abus des — (l. n.) 399
— et liaison peptidique 595	— stupéfiants modernes 723
Culture <i>in vitro</i> de cellules animales (l. n.) 799	Dropranolol (d. c.) 15
Cultures de tissus végétaux 563	Drotébanol (d. c.) 53
Cussonia bojeri 555	Duométacine (d. c.) 15
Cyclophosphamide. Substance vénéneuse, tableau A 83	
Cynara scolymus 401	E
Cytarabine. Inscription au tableau A 23	Eau distillée de Laurier-Cerise 720
Cytisus striatus 78,	Eaux. Surfactifs polluants 866
Cytotoxicité de médicaments 349	— douces. Pollution 79
— des méthylurées 561,	— minérales autorisées 26,
	— naturelles. Pesticides 79
D	Échange d'ions (l. n.) 239
Déchets radioactifs (l. n.) 724	Echos et Nouvelles 1, 9, 17,
Décret du 13 mars 1972. Lutte contre la toxicomanie 30	25, 36, 41, 49, 59, 65, 77
— du 19 avril 1972. Répression des fraudes 31	Electrophorèse. Gel de polyacrylamide ..
— du 21 novembre 1972. Spécialités pharmaceutiques 84	Élimination urinaire 322, 373,
Degré alcoolique. Dosage rapide 394	Embryon de veau. Fibroblastes 349
Déméthylation oxydative 767	Embryons végétatifs 563
Dénominations communes. Additifs à la Pharmacopée 15,	Emulsions. HLB des — 211
— (Ouvrage présenté) 53	Enseignants étrangers. Nomination 51
Denrées alimentaires. Étude bactériologique 392	Enseignement supérieur (Sciences). Liste d'aptitude 19,
Dérivés cyclohexaniques 323	60
— flavoniques. Extraction 238	Entretiens de Bichat 1972 43
— fluorés inscrits au tableau C 62,	Enzymes du liquide amniotique 323
Développement embryonnaire 322,	Épidémiologie 869
Dextrane. Modifications hématologiques ..	Epilobium rosmarinifolium ... 809, 866,
Diacétate de plomb dibutyle 459,	— spicatum 870
Diacétylbenzène (<i>ortho</i>) 545	Équivalences de titres 18, 51,
Diagnostic coprologique 55	79
Diarrhées chroniques 720	Escherichia coli. Croissance 169
Diarylaminides anticonvulsivantes ..	Essais pharmacologiques des médicaments. Protocole 44
Dichlorocyclohexanones 796	Esters <i>n</i>-butyliques d'acides boroniques ..
Dicrocælium dendriticum 720	— de menthylo 238,
Dieldrine en fumigation 79	720

TABLE DES MATIÈRES

875

Pages.	Pages.		
F			
Faculté de Médecine et de Pharmacie de Tours. Honorariat	51	Glycyrrhizine. Intoxication	393
— de Pharmacie de Paris. Professeur titulaire	18	Granulation des comprimés	827
— — —. Doyen honoraire	37	Granulés phytosanitaires	79
— — —. Société des Amis	51	Groupements aminés. Un réactif des —	—
— — — de Strasbourg. Doyen honoraire	37	— — —	55
Facultés [Voir aussi Universités].		Guamécycline (d. c.)	54
Farnésol. Action sédatrice	611	Gui. Choline et acétylcholine	324
Fébarbamate (d. c.)	53	H	
Fédération des Sociétés de Biochimie. Congrès	28	Hachisch. Feuille de —	564
— internationale pharmaceutique. Assemblée générale et Congrès	29	— [Voir : Cannabis]	322, 869
— — — des Pharmaciens catholiques. Journées	28	Hématologie. Modifications	562,
Fénabutène (d. c.)	15	652, 681,	725
Fénytilline. Inscription au tableau A	24	Hémodynamique hépatique	324
Fénovérine (d. c.)	54	Hémoglobine. Biochimie	393
Fénoxétil (d. c.)	15	Hémorragies	652,
Fibres nerveuses adrénnergiques	19	Héparine et ses sels. Substances vénéneuses, tableau A	23
Fibroblastes. Cultures	349	Heptachlore. Dosage	79
Filtration sur membrane	255	Heptaminol. Excrétion urinaire	322,
Flavonoïdes des Epilium	809,	601	
— — — Identification (l. n.)	566	Hétérosides anthocyaniques	809,
— — — de la Lysemaque	563	866	
Flavonols d'une Euphorbe	720	— flavoniques	325, 720, 798, 809,
Flazalone (d. c.)	54	Hexachlorophène. Substance vénéneuse, tableau C	62,
Floctafénine. Inscription au tableau C	82	70	
Florétil (d. c.)	54	Histoire de la Médecine. Congrès international	29
— — — Inscription au tableau C	82	— — — de la Pharmacie. Société française	7,
Flovérine (d. c.)	54	31, 53, 63,	71
Fluor. Symposium chimique européen	28	HLB des émulsions	211
— — — dans les Pyrénées	239	Holarrhena mitis. Alcaloïdes	535,
Fluorescence X	867	Hommage à Em. BOURQUELOT	837, 57
Fluorimétrie	868	— à Ernest FOURNEAU	13,
Fluoxymestérone (d. c.)	16	865	
Fraudes. Répression des —. Décret	31	— à Marcel DELEPINE	157
Fumaria officinalis	324	Hormone polypeptidique (gastrine). 236,	481
Fusion. Courbes de —	479	— thyrotrope	869
G		— TSH	869
Gamma-globulines	721	Huile essentielle de Citron	393
Gastrine. Dosage radioimmunologique	236,	Huiles. Analyse des —	263
481		— d'intérêt pharmaceutique	236,
Gaz naturel. Toxicologie	564	495	
Gentiana lutea	564	— thérapeutiques et diététiques	392,
Glisoxépide (d. c.)	54	Hydroperoxydes. Colorimétrie	562
Glutamate marqué	329	N-(Hydroxy-2 éthyl) cinnamamide. Inscription au tableau C	153
Glycérides d'acides gras. Emploi alimentaire	24	23	
Glycine. Intoxication par graines	867	Hydroxyflavones	720
Glycoprotéines. Microdosage	323	Hydroxy-5 tryptamine. Isolation	393
I		Hydroxy-5 tryptophane. Inscription au tableau A	82
Ibuprofen (d. c.)	16	Hymenolepis nana chez l'homme	237
— — — Inscription au tableau C	23	Hyosciamine. Action sur la respiration du Rat	478,
		659	
		Hyperglycémie par éthyluréthane ..	236,
		503	

TABLE DES MATIÈRES

	Pages.		Pages.
H		I	
Henprodil (d. c.)	54	Lindane en fumigation	79
Imipraminiques antidiépresseurs	445	Lipides microbiens. Identification	507
Immunité. Mécanismes généraux	721	Lipoprotéines aortiques	277
Immunologie générale. Certificat d'études spéciales	80	Liquide amniotique	323
Impregnation alcoolique. Appareils de dépistage	7	— céphalo-rachidien	237, 239
Incompatibilités médicamenteuses	158	Liquides inflammables. Détonation	394
Infestation intrapéritonéale. Méthode ..	637	Liste d'aptitude. Enseignement supérieur (Sciences)	19, 25, 60
Inflammation et anti-inflammatoires	80	— — — Maîtres-assistants de Pharmacie. 19, 60	
Inspection de la Pharmacie	69	— — — Maîtres-assistants (Sciences)	19, 60
— de la Santé et de la Population. Honoraire	26	— spécielle d'aptitude. 1 ^{re} classe des maîtres-assistants de Pharmacie	19
Internat en Pharmacie des Hôpitaux de Paris. Concours	39	Loganiacées de la Côte-d'Ivoire	299
Intolérance hépatique	563	Loi du 3 janvier 1972. Réglementation de la publicité	14
Intoxication arsenicale	325	Lorazépam (d. c.)	16
— par glycyrrhizine	393	— . Incription au tableau A	23
— par phosphore blanc	35	Lotucaïne (d. c.)	16
Iode 125	237	Lyophilisation. Journée d'étude	28
Iodure de succincurarium. Substance véneneuse, tableau A	23	Lypressine (d. c.)	16
Ions. Échange d'— (l. n.)	239	Lysimachia vulgaris. Flavonoïdes	563
Iotalamique (Acide) (Pro pharmacopœa) ..	473		
Iran. Evolution en —	651		
<i>Iris germanica</i>	79		
J - K			
Journée pharmaceutique du Nord	721		
Journées pharmaceutiques françaises	43		
Kaempférôl	563, 720, 818,		
Karkadé	870		
L			
Laboratoires d'analyses médicales agréés. 4, 25, 43,	52	Machine à comprimer	127
— — — Radiations	4,	Maîtres-assistants de Pharmacie. Liste d'aptitude	19, 60
— du Service de Santé des Armées	4	— — (Sciences). Liste d'aptitude	25, 60
— de Services médicaux du Travail	392	— — . Liste spécielle d'aptitude	19
Lactate de méthoxy-9 ellipticine. Action sur les cellules	85	Maladie de Talfan (l. n.)	398
Lait humain. Tarifs de cession et de remboursement	48	— de Teschen (l. n.)	398
Lasers. Emploi des — (l. n.)	397	Maltose. Dosage	797
Laurier-cerise. Eau distillée	720	Malvastrum coromandelianum	723
Laurylsulfates. Dosage	77,	Mastocytes. Étude des	324
L-DOPA. Pureté	139	Matières fécales. Mycobactéries	79
Légion d'honneur	1, 17, 49,	— plastiques. Contrôle analytique	478, 673
Légumineuses. Alcaloïdes et polyphénols	527	— Pyrolyse	409
Létalité embryonnaire	238	Mécoébalamine (d. c.)	16
Leucocyanidol. Extraction	720	Médaille de bronze. Actes de courage et de dévouement	59
Lévophacétopérane. Inscription au tableau A	23	— d'honneur du Service de Santé des Armées	3, 41
		— de la Jeunesse et des Sports	59
		Médecine nucléaire de langue française. XIV ^e Colloque	22
		— populaire malgache	555
		— préventive. Service universitaire de l'Académie de Paris	3
		Médicaments. Cytotoxicité	349
		— Protocole d'essais (Arrêté du 27 avril 1972)	44
		— et sécrétion biliaire	866
		— et vision des couleurs	433
		— organiques de synthèse (l. n.)	326, 396
		— organo-arsénés	65
		Médryson (d. c.)	54
		Mélanges antipyrine-hydroquinone	324

TABLE DES MATIÈRES

877

Pages.	Pages.		
-- antipyrine-urée	324	Norleusactide (d. c.)	16
Mélitracène (d. c.)	54	Normes AFNOR. Homologation	6
Melodinus balansæ. Alcaloïdes	643	Notice biographique. Le professeur Louis	
Membranes filtrantes	255,	DOMANGE	707
Menthyle. Esters de —	720	Nouvelle-Calédonie. Plantes	629, 643,
Mestérolone. Inscription au tableau C	83	Nouvelles universitaires	3, 11, 18,
Métabolisme du chloralose	289,	25, 37, 41, 50, 59, 66,	79
-- glucidique (l. n.)	398	Noyaux. Huile de —	236,
-- de l'oxaflumazine	851		495
Méthionine	169	O	
Méthode acidimétrique	389	Ochrosia balansæ. Alcaloïdes	629
Méthodes acidi-alcalimétriques	229	-- <i>lifuana</i> . Alcaloïdes	775
-- d'analyse colorimétrique (l. n.)	400	-- <i>oppositifolia</i> . Alcaloïdes	821
-- électrochimiques. Analyse pharmaceutique	562,	Œstrogènes urinaires	868
-- officielles d'analyse des cosmétiques	62	Onagracées	809,
Méthoxy-9 ellipticine. Activité antimitotique	85		866
Méthylphénobarbital	701	Ordre national du Mérite	I, 36,
Méthylurées	239, 561,	-- du Mérite agricole	77
Microcosmus sabatieri	237	-- des Palmes académiques	59
Microsomes hépatiques	767	Organo-arsénies. Médicaments	49
Mineurs de fond	869	Organo-chlorées. Substances	56
Minocycline (d. c.)	54	Ortho-diacytobenzène	79
--. Inscription au tableau C	83	Oxaflumazine. Métabolisme	55
Mission au Mexique	68	Oxaprazine (d. c.)	851
-- au Pérou	157	Oxaprazine (d. c.)	54
-- en Yougoslavie	60	Oxéladine. Inscription au tableau C	83
Mitomycine (d. c.)	16	Oxitéfonium. Inscription au tableau C	23
Mollugo nudicaulis	241	P	
Monopole du Pharmacien	73,	Papavérine. Reineckates de —	324
Morforex (d. c.)	16	Paracétamol	861
Mycobactéries des matières fécales	79	Parapenzolate. Inscription au tableau A ..	82
Mycologie fondamentale et appliquée. Enseignement post-universitaire à Lille ..	42	Parasitoze humaine	237,
Myricétine	563, 866,	Pastèque. Graines de —	870
	870	Pathologie infectieuse	519
N		Pentapipérum (d. c.)	393
Naproxen (d. c.)	54	Peracides. Colorimétrie	16
Narcotine du <i>Plantago arenaria</i>	51	Périclades. Eaux naturelles	153
Nécrologie. Carl FAURHOLT (1890-1972) ..	65	Pesticides. Eaux naturelles	84
--. Roger OSTEUX (1923-1972)	77	Pharmacie et Communauté économique	
Nématode doré. Lutte	24	européenne	79
Nepenthes madagascariensis	241	-- La — en Iran	183
Neurodépresseurs	193	Pharmacien. Monopole du —	651
Nicergoline (d. c.)	54	-- chimiste général. Nomination	392
Nicéritrol (d. c.)	16,	Pharmacien. Caisse d'assurance-vieillesse.	
Nitrazépam. Inscription au tableau C	54	-- catholiques. XV ^e Congrès national	43
Nitrofurane trichomonacide	83	-- de France. Congrès national	60
Nitroparaffines. Toxicologie	843	-- chimistes des Armées. Nominations et	
N-méthyl ¹⁴C-urée	723	promotions. ACTIVE	21
NN-diphényl-acétamide	239	-- RÉSERVE	27
Noisette. Huile de —	564	-- Admission aux Écoles du S. de	
Noxoxinol 9 (d. c.)	16	Santé	61
Noradrénaline. Fixation	19	-- inspecteurs de la Santé	61
		-- de réserve. Congrès national	69
		-- résidents. Avis de concours	21
		-- des Établissements publics. Statut et	
		rémunération	27
			44

TABLE DES MATIÈRES

Pages.	Pages.		
Pharmacodynamie. Conférences à la Faculté de Pharmacie	13	Prétiadil (d. c.)	16
—. Progrès des techniques nucléaires (l. n.).	480	Prifinium (d. c.)	54
Pharmacologie. 5^e Congrès international..	28	Primicarb. Persistance	79
—. Thesaurus de —	40	Prix de l'Académie de Médecine	9
—. cellulaire (l. n.)	799	— — de Pharmacie	155
—. Techniques de —	37	— — des Sciences	9
Pharmacopée 1965. Additifs	15	— Nobel de Chimie	865
—. Codex œnologique	53	Procaine. Chlorhydrate	801, 866
— européenne (l. n.)	6	Professeurs honoraires	11, 18, 66
Phénobarbital	799	— sans chaire. Nominations	79
Phénothiazines substituées	701	— titulaires. Nominations. 18, 25, 41, 50,	59
Phénylbutazone. Substance vénéneuse, tableau C	665	— — à titre personnel. Nominations. 25,	50,
Phénylmaléinimides	23	66	
Phosphore blanc. Intoxication	563	Pro Pharmacopœa. Iotalamique (acide)	473
Physalis peruviana	35	(30 ^e note technique)	473
Physiologie cellulaire. Tome I	241	Propiram. Substance vénéneuse, tableau B	82
Phytatrie. Symposium international	561	Propizépine. Inscription au tableau A	82
Phytopharmacie. Symposium international	13	Prostaglandines (Lecture)	478
Picornaviroses porcines (l. n.)	398	Protéines. Modifications chimiques	379
Pigments phénoliques. Fumaria officinalis	324	— des graines de Pastèque	519
Pilocarpine. Reineckates de —	324	— séries des brûlés	99
Pipébuzone. Inscription au tableau C	83	Proxazole. Inscription au tableau C	83
Pipérazine. Dérivés anthelmintiques	781	Prunus amygdalus	236, 495
Pipotiazine. Inscription au tableau A	82	Pseudomonas aeruginosa	109, 255
Pirimicarb. Persistance	79	Psychopharmacologie clinique (l. n.)	327
Plantago arenaria. Alcaloïde	51	Ptychopetalum olacoides	719
Plantes de Nouvelle-Calédonie	629, 643, 775	Publicité. Loi du 3 janvier 1972, modifiant le Code de la Santé publique	14
— hallucinogènes	157	— des spécialités pharmaceutiques	26, 33
— malgaches	241, 555	Purines	325
— médicinales (l. n.)	567	Putrescibilité des eaux	866
— — d'Afrique centrale	325	Pyrantel (d. c.)	54
— — Colloque de Madagascar	42	Pyrzinamide. Tolérance hépatique	563
Plaquettes sanguines	393	Pyrénées. Présence du fluor	239
Plasma. Dosage des hormones	869	Pyridine. Dérivés	187
Plastifiants chlorés	79	Pyridoxal 5-phosphate. Dosage	229
Plastiques. Contrôle analytique	478, 673	Pyrolyse des matières plastiques	409
—. Pyrolyse	409	Pyrovaléron. Inscription au tableau A	82
Plomb. Diacétate de — dibutyle	545		
Poissons. Fixation des plastifiants chlorés..	79		
—. Système nerveux	653		
Polidocanol (d. c.)	16		
Pollution des eaux	866		
Poloxalkol (d. c.)	16		
Polycrylamide. Electrophorèse	393		
Polyphénols. Légumineuses	527		
Polyuréthannes. Pyrolyse	409		
Pommade ancienne	205		
Pommades. Analyse des —	263		
Pomme de terre. Nématode doré	24		
Potentiométrie	392, 595		
Poumon de fermier. Syndrome	393		
Practolol (d. c.)	54		
Prestations sanitaires. Tarif interministériel	24		

Q - R

Quercétine	563, 720,	870
Quinestrol. Inscription au tableau A	23	
Quingestanol (d. c.)	16	
—. Inscription au tableau A	23	
Quinine. Réaction hydrostyrchnique	223	
—. Suppositoires	117	
Radioactifs. Déchets — (l. n.)	724	
Radioimmunologie. Dosage	236,	481
Radio-isotopes. Dosage dans le sang	239	
Rathyronine (d. c.)	54	
Rauvanine	45,	81
Rauvolfia vomitoria	45,	81
Réaction de complexation	459	
— hydrostyrchnique	223	
— de PESEZ	701	
Réactions allergiques	721	

TABLE DES MATIÈRES

879

	Pages.		Pages.
Récompenses pour travaux scientifiques ..	20	Soluté injectable de procaïne	801, 866
Recteurs d'académie. Nominations..	<i>11,</i> <i>18,</i> 66	Souris. Développement embryonnaire	322, 585
Reineckates d'alcaloïdes	324	—. Infestation intrapéritonéale	637
Répression des fraudes. Décret	31	Soustraction sanguine	562, 681
Réserpine	199	Spartéine. Action ganglioplégique ..	236, 503
Résidus de pesticides	79	—. Reineckates de —	324
Respiration et hyoscyamine	478, 659	Spasmolytiques. Alcools terpéniques	611
Réunions et Congrès annoncés	<i>12,</i> <i>21, 27</i> 43	Spécialités pharmaceutiques agréées.	
Rhumatologie	80	Collectivités et services publics ..	<i>6, 24,</i> 48, 62
Ritodrine (<i>d. c.</i>)	16	— — ayant reçu le visa	31, 48
Rutinosyl-cyanidine	867	— — Dosage en phase gazeuse	79
S			
Saint-Étienne. Épidémiologie	869	— — Commission d'étude de la publicité ..	26
Sang. Identification	723	— — La publicité et la presse	33
—. Pouvoir oxyphorique	393	— — Décret du 21 novembre 1972, modifiant le Code de la Santé publique ..	84
—. Dosage des radio-isotopes	239	— — Experts cliniciens	84
Sarcobotrya strigosa	241	— — remboursables aux Assurés sociaux	<i>6, 31, 48,</i> 62
Sarothamnus patens. Alcaloïdes	78, 527	Spectinomycine (<i>d. c.</i>)	16
Sécrétines. Action comparée	339	Spectre ultra-violet de flavonols	720
Sécrétion biliaire	866	Spectrographie infra-rouge	478, 665
— pancréatique et hyoscyamine	478, 659	Spectrométrie. Nouveau journal international	40
— et vagotonine	745, 796	— de masse	263
Sels. Titrages conductimétriques	755	— ultra-violette	65
Selles. Examen	323, 720	Spectrophotométrie	77, 429, 720
Senecio indigènes. Alcaloïdes	145	Stations hydrominérales	26
Sérotonine. Isolement	393	Stérilisation en continu	867
Service de Santé des Armées [Voir : Pharmacien chimiste].		Stéroides. Dispersion rotatoire	867
— — (section pharmacie). Admission aux Ecoles	61	Stipa tenacissima	263
— — Médaille d'honneur	<i>3,</i> 61	Strychnine. Reineckates de —	324
Services publics. Spécialités agréées ..	<i>6,</i> 24, 48, 62,	Strychos camptoneura. Alcaloïdes	299
Sirops. Contamination des —		Stupéfiants. Toxicologie	723
Société des Amis de la Faculté de Pharmacie de Paris		Substances cristallines. Cycles de compression	617
— chimique de France		— organo-chlorées et pollution	79
— d'Histoire de la Pharmacie	7, 31, 55, 63,	— radioactives (<i>l. n.</i>)	240, 327
— de Pharmacie de Clermont-Ferrand ..		— vénéneuses. Exonérations	30, 70
— de Lille	158, 325, 394,	— — Inscriptions et modifications aux Tableaux	23, 62, 82
— de Lyon	157, 479, 563,	Sulfanilamide. Comprimés	827
— de la Méditerranée latine. X ^e Congrès international		Sullopriide (<i>d. c.</i>)	16
— de Montpellier	79,	Suppositoires de sulfate de quinine	117
— de l'Ouest		Surdité. Appareils correcteurs	7, 15, 48
— de Toulouse... 237, 238, 324, 719,		Surfactifs et épuration des eaux	866
— française de Thérapeutique et de Pharmacodynamie		Suxaméthonium. Substance vénéneuse, tableau A	23
— internationale d'Endocrinologie. Congrès		Synoviale. Exploration	80
Sociétés de Biochimie. Congrès de la F. E. B. S.		Système nerveux central de la Souris. 45, 564	24
T			
Taches de sang. Identification	723		
Tarif interministériel des prestations sanitaires	24		

TABLE DES MATIÈRES

Pages.	Pages.	
Techniques nucléaires. Pharmacodynamie		
(<i>l. n.</i>)	480	
— de Physiologie, Toxicologie et Pharmacologie cellulaires. Enseignement	37	
Teinture d'opium. Réglementation	30	
Temps de saignement	415	
Tension intra-oculaire	238	
Terpéniques. Alcools —	611, 653	
Test Allium. Cellule végétale	85	
Tétrahydrocannabinolique. Acide	322	
Tétraméthylurée	322, 585, 685, 767	
Tétrathiocyanato-cobaltate d'ammonium	478, 665	
Textes officiels	6, 14, 23, 30, 44, 53, 62, 70,	
82		
Thérapeutiques anti-inflammatoires	80	
Thermogravimétrie (<i>l. n.</i>)	160	
Thesaurus de Pharmacologie . Périodique nouveau	40	
Thiocyanates	562, 715	
Thorium 232 (<i>l. n.</i>)	240	
Thymus . Tumeurs expérimentales	324	
Tinidazole (<i>d. c.</i>)	54	
Tofisopam (<i>d. c.</i>)	16	
—. Inscription au tableau A	82	
Tolyboraniques acides	237, 239	
Toxicologie . Protocole d'essais des médicaments	44	
—. Méthodes (<i>l. n.</i>)	723	
— clinique et analytique (<i>l. n.</i>)	568	
— clinique d'urgence	723, 866	
— de substances radioactives (<i>l. n.</i>)	240	
Toxicomanie . Lutte contre la — (Décret). .	30	
Transplantation du foie	324	
Trazitiline (<i>d. c.</i>)	16	
Trazodone (<i>d. c.</i>)	16	
Trichomonase nouveau	843	
Trichomonacides	637	
Trichomonas vaginalis	637	
Triclocarban (<i>d. c.</i>)	54	
Triméthylurée . Cytotoxicité	685	
Tropatépine (<i>d. c.</i>)	54	
Tumeurs expérimentales	324	
U		
U. E. R. pharmaceutiques de Paris. Comité provisoire	3	
Université du Bénin. Équivalence de titres. 79		
— de Bordeaux. Docteurs <i>honoris causa</i>	51, 66	
— de Caen. Professeur titulaire	41	
— de Clermont-Ferrand. Professeur titulaire	50	
— de Dakar. Équivalence de titres ..	18, 51	
—. Professeurs à titre personnel ..	25, 66	
— de Grenoble-I. Professeur titulaire ..	59	
— de Montpellier-I. Professeur titulaire ..	59	
— de Nancy. Honorariat	18	
— de Paris-V. Docteur <i>honoris causa</i> ..	60	
— de Paris-XI. Retraite	4	
— de Poitiers. Professeur titulaire	25	
— de Strasbourg. Docteur <i>honoris causa</i> . 51		
— de Toulouse. Professeur titulaire	41	
Uranium 238 (<i>l. n.</i>)	240	
Urée . Dérivés méthylés	239, 685	
Uréido-5 hydantoïne . Dosage	389	
Urine . Dosage du chloralose	289	
—. Dosage du DPB	459, 545	
—. Recherche des imipraminiques	445	
Urokinase . Inscription au tableau A	82	
V		
Vaccinations nouvelles		722
Vagotonine	745, 796	
Vanadium pentavalent	322, 569	
Vigne . Court-noué et cancer humain	79	
Vins altérés	79	
Vinaigres de vin	79	
Vipera aspis . Sang de —	324	
Visa des spécialités pharmaceutiques	31, 48, 84	
Viscum album	324	
Vision des couleurs	77, 433	
Vitamine C₂	719	
W - X - Z		
Wistaria sinensis	867	
Xanthones des Gentianes	564	
Zeidane en fumigation	79	
Zépastine (<i>d. c.</i>)	16	
Zipéprol (<i>d. c.</i>)	16	

TABLE DES NOMS PROPRES

TOME 30

(1972)

Les titres des mémoires originaux insérés dans les *Annales* sont imprimés en italique.

	Pages.
A	
ADEZEK (J.) et RAYNAUD (J.). — Présence de rutinosylcyanidine dans la fleur de <i>Centranthus ruber</i>	867
ADJANOHOUN (E.). — [Voir KOUDOGBO (B.), DELAVEAU (P.) et —].....	93
AGUESSE (M.). — [Voir MESTRES (R.), etc.].....	79
ALARY (M ^{me} J.) et CŒUR (A.). — Recherche par chromatographie gaz-liquide de certains additifs dans les carburants... —. — [Voir CŒUR (A.), CANTIN (D.) et —].....	479 801
—. — [Voir ROCHAT (J.) et LUU DUC (C.)]. —. — [Voir MASSE (J.), etc.].....	322 577
ALBEROLA (S.). — [Voir SABON (F.), —, etc.].....	324
ALBERT (M ^{me} O.). — [Voir CAVIER (R.), — et AUROUSSEAU (M.)].....	324
ALTGLAS (F.). — [Voir DJHANE (A.), —, etc.].....	843
—. — [Voir DUCHÈNE (M ^{me} D.), etc.].....	617
ANE (M.). — [Voir BLANC (P.), etc.].....	127
ANNELLI (A.). — [Voir MASSA (V.), etc.].....	798
ARMAND (J.). — [Voir ROZIOUX (J. M.), etc.].....	324
ATTISSO (M.). — Nommé membre correspondant	157
AUROUSSEAU (M.). — [Voir CAVIER (R.), ALBERT (M ^{me} O.) et —].....	78
AZRIA (M.). — [Voir LAMBIN (M ^{me} S.), DESVIGNES, KIGER et —].....	843 161
B	
BABIN (J. E.). — Commandeur de l'Ordre du Mérite.....	36
BACHARD (G.). — [Voir PLAT (M ^{me} M.) et —].....	33
BACHOFFNER (P.). — [Voir JUNG (L.), MÉTAIS (M.-Cl.) et —].....	205
BADINAND (A.). — [Voir ROZIOUX (J. M.), etc.].....	157
BADOR (R.). — [Voir BIZOLLON (Ch. A.) et —].....	867
BAILLY (Michel). — Nommé professeur sans chaire.....	79
BALATRE (P.). — [Voir GUYOT (M ^{me} A. M.) et —].....	394
BALI (J. P.), FOURNAJOUX (M ^{me} J.), BALMES (J. L.) et MARIGNAN (R.). — Étude des paramètres intervenant dans la mise au point d'un dosage radio-immunologique. Cas d'une hormone polypeptidique : la gastrine.....	481
BALMES (J. L.). — [Voir BALI (J. P.), etc.].....	236
BARBE (J.), GALY (J. P.) et HURWIC (J.). — Étude par spectrographie infrarouge des complexes entre différentes phénothiazines substituées et le tétracyanatocobalte (II) d'ammonium.....	481
—. — [Voir MOURGUE (M.), —, etc.].....	236 665
BARTOS (J.). — Sur une colorimétrie des hydroperoxydes et des peracides.....	519
BASQUIN (S.), TRAISNEL (M.), GUYOT (J.) et GUYOT (M ^{me} A. M.). — L'aromatisation des formes solides : méthode d'extraction et d'identification des arômes de fruits rouges.....	153
BASTIDE (R.), RODRIGUEZ (F.) et ROUFFIAC (R.). — Utilisation de la spectrophotométrie pour le dosage de l'acide cyanhydrique dans l'eau de Laurier-Cerise	325
BAUDIN (G.). — [Voir DELHAYE (M.), etc. (l. n.)].....	720 397

TABLE DES NOMS PROPRES

	Pages.		Pages.
BAUDON (J.). — [Voir GALERNE (D.), etc.]	323	I. Méthode d'analyse par spectrométrie de fluorescence X. Intensité de fluorescence des solutions aqueuses de cobalt.	867
BELAMIE (R.). — [Voir MESTRES (R.), —, etc.]	79	— et PEYNAUD (M ^{11e}). — Dosage de l'hormone TSH dans le plasma après administration d'hormone thyrotrope.	869
BELLET (P.). — [Voir DOUZOUA (L. L.), DEBRAY (M.), —, etc.]	199	BLANC (P.), BERTRAND (P.) et SAQUISANNES (G. DE). — Extraction du leucocyanidol dans une Euphorbiacée exotique : <i>Euphorbia hirta</i> .	720
—. — [Voir VALETTE (G.), etc. (l. n.)].	396	—, — et —. — Extraction d'acides phénols d' <i>Euphorbia hirta</i> .	720
BÉNÉ (R.). — Nommé membre correspondant.	78	—, — et —. — Extraction des dérivés flavoniques. Application à <i>Euphorbia hirta</i> .	720
BERGÉS (J.-L.). — [Voir MESTRES (R.) et —].	79	—, — et ANE (M.). — Identification par chromatographie et étude spectrale de quelques acides phénols d'une Euphorbiacée exotique : <i>Euphorbia hirta</i> .	720
BERLAN (J.). — [Voir LALARIE (M.), —, etc.]	324	—, — et —. — Présence d'hydroxyflavones (quercétol et kaempférol) dans <i>Euphorbia hirta</i> . Spectres ultraviolets.	721
BERNARD (F.). — [Voir POISSON (J.), CAHEN, etc.]	241	—, — et —. — Séparation et identification des acides aminés d' <i>Euphorbia hirta</i> .	798
BERNAUD (R.). — [Voir MOULINIER (A.), etc.]	868	—, — et —. — Les hétérosides flavoniques d' <i>Euphorbia hirta</i> .	798
BERNIER (M ^{11e} A.). — [Voir BINET (L.), etc.]	611	BOGAERT (J. P.), MORTIER (F.), JOUANY (J. M.), PELT (J.-M.) et DELAVEAU (P.). — Acides organiques, en particulier acides-alcools du Cynara scolymus.	401
BERNIER. — [Voir LESPAGNOL (A.), —, etc.]	325	BOISSIER (J. R.), GÉRARDIN (A.) et DUMONT (Cl.). — Métabolisme de l'oxaflutamazine.	851
BERNON (H.). — [Voir ROUZIOUX (J.-M.), etc.]	157	BONNEFOUX (M ^{11e} J.). — [Voir OISTRIN (M ^{me} M. L.), etc.]	685
BERTRAND (M ^{me}). — [Voir MORETTE (A.)].	866	BONNEL-PÈNE (M ^{me} A.-M.). — [Voir DANG QUOC QUAN et —].	238
BERTRAND (P.). — [Voir BLANC (P.), etc.]	720,	BONNEMaire (J. P.), BRUN (M ^{me} S.) et CABANIS (J. C.). — Dosage du calcium dans les vins. Proposition d'une méthode colorimétrique.	324
BERTUCAT (M.). — Professeur à titre personnel.	798	—. — [Voir PINILLA (M.) et —].	324
BESSIÈRE (C.), SOULIÉ (B.), FOURCADE (S.) et VOLIEM SON (M ^{me}). — Isolement de mycobactéries mises au contact de matières fécales.	50	BONNET (M ^{11e} D.). — [Voir POISSON (J.), CAHEN (R.), etc.]	241
—. — [Voir SOULIÉ (B.)].	79	BORY (J.). — Professeur à titre personnel.	50
BESSON (M ^{me}) et MNAJED-HASSAM. — Le Karkadé : étude botanique et chimique.	79	BOSC (M.). — Du court-noué de la Vigne au cancer humain.	79
BEYTOUT (P.). — Commandeur de la Légion d'honneur.	479	BOUCHÉ (R.). — Étude sur la différenciation du phénobarbital et du méthylphénobarbital par la réaction de Pesez.	701
BÉZANGER-BEAUQUESNE (M ^{me} L.). — [Voir TROTIN (F.), —, etc.]	555	BOUCHER (H.). — [Voir SOULIÉ (B.), etc.]	323
—. — [Voir VERMEERSCH, etc.].	723	BOUCHERLE (A.). — [Voir VAGNE (A.), etc.]	564
BIGET (P.). — Biochimie de l'hémoglobine : variations du pouvoir oxyphorique du sang.	393	—. — [Voir VIGIER (M ^{me} J.) et —].	563
BIGUET (J.). — Réactions allergiques.	721	BOUDET (G.). — [Voir POISSON (J.), CAHEN (R.), etc.]	241
BINET (L.), BINET (P.), MIOCQUE (M.), ROUX (M.) et BERNIER (M ^{11e} A.). — Recherches sur les propriétés pharmacodynamiques (action sédatrice et action spasmolytique) de quelques alcools terpéniques aliphatiques.	653	BOULU (R.). — [Voir VALETTE (G.), etc. (l. n.)].	396
BINET (Pierre). — Action de quelques alcools terpéniques sur le système nerveux des poissons.	611		
—. — [Voir BINET (L.), —, etc.]	721		
BISERTE (G.). — Les gamma-globulines.	379		
—. — [Voir HAN (K.), DAUTREVAUX (M.) et —].	568		
BISMUTH (C.). — [Voir FRÉJAVILLE (J. P.), etc. (l. n.)].	307,		
BIZOLLON (Ch. A.) et BADOR (R.). —	396		

Pages.	Pages.		
BOURBON (P.), ROUZAUD (J. F.) et RIOUTOL (F.). — Étude du fluor dans une vallée pyrénéenne.....	239	CANTIN (D.). — [Voir CŒUR (A.), — et ALARY (J.)].....	801, 866
BOURDON (R.). — [Voir FRÉJAVILLE (J. P.), etc. (l. n.)].....	568	CASCALES (M.). — [Voir ORTIZ (J. M.), — et SANTOS RUIZ (A.)].....	329
BOURGEOIS (Ch.). — Décès.....	55	CAUJOLLE (M ^{me} D.) et DOUSSET (G.). — Permeabilité de la barrière hémio-encéphalique. Diffusion de l'acide borique et des acides tolylboroniques.....	237, 239
BOURHIS (M.), JENSEN (H.) et NEUZIL (E.). — <i>Recherches sur l'ortho-diacétylbenzène réactif des groupements aminés. II. Étude de la réaction avec les amines primaires. III. Influence de la structure moléculaire du composé aminé. IV. Discussion sur le mécanisme réactionnel.</i>	55	—, FOULQUIER (J. L.) et DONNAT (L.). — Effets de l'acide borique sur la tension oculaire du Lapin.....	238
BOURNIQUE (M ^{11e} C. P.), DEYSSON (G.) et LE MEN (J.). — <i>Activité antimototique du lactate de méthoxy-9-ellipticine. Étude sur la cellule végétale (test Allium) et sur la cellule humaine cultivée in vitro</i>	85	—, —, et GOUARDÈRES (Ch.). — Tension intra-oculaire du Lapin Petit Russe.....	238
BOURQUELOT (Em.). — Hommage à —	57	—, HIRCHE (Ch.) et VOISIN (M ^{11e} M. C.). — Traversée, par l'acide borique, de la muqueuse vésicale.....	238
BOUVET (P.). — [Voir THOMAS (M ^{me} J.), etc.].....	415	—. — [Voir CAUJOLLE (F.), — et FOULQUIER]	324
BOYER (J.-B.). — Aspects biochimiques de l'inflammation et des thérapeutiques anti-inflammatoires.....	80	—. — [Voir DANG QUOC QUAN et —]. 797,	798
BRETAUDEAU (J.). — [Voir FOUSSARD-BLANPIN (M ^{me} O.), etc.].....	365	CAUJOLLE (F.), CAUJOLLE (M ^{me} D.) et FOULQUIER (J.-L.). — Toxicité de l'acétate de cuivre pour le Rat.....	324
BRUHAT (M.). — [Voir GALERNE (D.), etc.].....	323	— et DOUSSET (G.). — Diffusion de l'acide borique et des acides tolylboroniques dans le liquide céphalo-rachidien des rats.....	239
BRUN (M ^{me} S.). — [Voir BONNEMAIFFE (J. P.), —, etc.].....	324	—, — et VOISIN (M ^{11e} M. C.). — Pénétration du bore dans les tumeurs expérimentales du thymus chez le Rat.....	324
BRUNETON (J.) et CAVÉ (A.). — <i>Plantes de Nouvelle-Calédonie. VIII. Alcaloïdes des feuilles d'Ochrosia balansae (Apocynacées)</i>	629	CAUJOLLE (R.). — Recherches sur l'acide p-trifluorométhyl benzène boronique.....	797
BUSSIÈRE (J.-L.). — Utilisation des anti-inflammatoires non stéroïdiens en rhumatologie	80	—. — [Voir DANG QUOC QUAN et —]. 797	324
BUTENANDT (A. F. J.). — Docteur honoris causa	60	—. — [Voir DANG QUOC QUAN, —, etc.]. CAUSSE (M ^{me} C.). — [Voir MESTRES (R.), — et KOVAC (J.)].	797
C		CAVÉ (André). — Nommé professeur sans chaire	79
CABANIS (J. C.). — [Voir BONNEMAIFFE (J. P.), BRUN (M ^{me} S.) et —].....	324	—. — [Voir BRUNETON (J.) et —]. 629	629
CAHEN (R.). — Étude pharmacologique d'Iris germanica.....	79	—. — [Voir LEBŒUF (M.), etc.]. 837	837
—. — [Voir POISSON (J.), —, etc.].....	241	—. — [Voir WANNIGAMA (G. P.) et —]. 535	535
CAHUZAC (M ^{11e} A.-M.). — [Voir GENOLINI (M ^{11e} C.) et —].....	238	CAVIER (R.), ALBERT (M ^{11e} O.) et AUROUSEAU (M.). — <i>Étude d'un nouveau trichomonacide dérivé du nitrofurane</i>	843
CALAS (B.). — [Voir CHANAL (J. L.), etc.].....	323	—, GOBERT (J. G.) et SAVEL (J.). — Application d'une méthode d'infestation intraperitoneale de la Souris par Trichomonas vaginalis à l'étude pharmacologique des trichomonacides	637
CAMPENO (S.). — [Voir MOURGUE (M.), etc.].....	519	—, LEGER (M ^{me} N.), ROVER (R.), RENÉ (L.) et DEMERSEMAN (P.). — Recherche d'un anthelminthique dérivé de la pipérazine, actif en prise unique	781
CAMPO (M ^{me} M.). — [Voir MESTRES (R.)]. CANALS (Ét.). — Éloge par le professeur F. SABON.....	79	CAZIN (J.-Cl.). — Associations et incompatibilités médicamenteuses	158
CANO (J. P.). — [Voir VIALA (A.), etc.]....	77	—. — [Voir LESPAGNOL (A.), etc.].....	325
	445	CHAIGNEAU (M.) et LE MOAN (G.). — <i>Étude de la pyrolyse des matériaux en</i>	

TABLE DES NOMS PROPRES

Pages.		Pages.	
matières plastiques. VI. — Polyuréthanes	409	et DAYOUR (S.). — Enquête épidémiologique sur l'anguillulose chez les mineurs de fond du bassin de Saint-Étienne.	869
CHAMBON (P.) et CHAMBON (M ^{me} R.). — Problèmes toxicologiques posés par l'utilisation du gaz naturel.....	564	CRISTAU (B.), SOYFER (J. C.) et ODDO DE GARIDEL-THORON (M. F.). — Spectrométrie ultra-violette de quelques médicaments organo-arsénés.....	65
— et NÉTIEN (J.). — Problèmes posés par la culture locale du Chanvre. Dosage des principaux constituants.....	869	CROS (M ^{me} M. L.). — [Voir OUSTRIN (M ^{me} M. L.), etc.].....	685
CHAMBON (M ^{me} R.). — [Voir CHAMBON (P.) et —].....	564	CROS (M ^{me} S.), MOISAND (M ^{me} C.) et TOLLON (M ^{me} Y.). — Influence de la tétraméthylure sur le développement embryonnaire de la Souris.....	585
CHANAL (J. L.), MASSA (V.) et CALAS (B.). — Étude autoradiographique chez la Souris de la localisation au niveau du cristallin de quelques amino-acides marqués au ¹⁴ C.....	323	—, PUGET (A.), TOLLON (M ^{me} Y.) et OREGLIA (M ^{me} J.). — Influence de différents facteurs sur la létilité embryonnaire et l'activité tératogène du diméthylsulfoxyde chez le Hamster.....	238
CHARIOT (J.). — [Voir VAILLE (Ch.), etc.].....	339	CUINGNET (Et.). — L'automédication.....	723
CHAUVEL (Y.) et OLLIVIER (M ^{me}), JOUAN (P.), SAMPEREZ, LE CAM. — Méthodes d'isolement de la 5-hydroxytryptamine (sérotonine) des plaquettes sanguines par chromatographie.....	393	 D	
CHEMLA (M.). — [Voir SEMENT (E.), etc.]	562,	DAN QUOC QUAN et BONNEL-PÈNE (M ^{me} A.-M.). — Séparation chromatographique des acides arylboroniques.....	238
CHOIX (M ^{me} M.). — [Voir LO (I.), etc.].....	691	— et CAUJOLLE (M ^{me} D.). — Préparation et stabilité de l'acide diméthoxy benzène boronique	797
—. — [Voir MIET (M ^{me} C.), etc.].....	211	— et —. — Préparation et stabilité du triméthoxy benzèneboronate de <i>n</i> -butyle	798
CHRISTOFOROV (B.). — [Voir FRÉJAVILLE (J. P.), etc. (l. n.)].....	263	— et CAUJOLLE (R.). — Préparation et étude structurale de nouvelles benzodiazépines	324
CLAUDE (J. R.). — Professeur à titre personnel	568	—, — et PÈNE-BONNELL (M ^{me} A.-M.). — Synthèse et agressivité toxique des esters <i>n</i> -butyliques des acides diméthyl et triméthyl benzène-boronique	797
—. — [Voir TRUHAUT (R.), — et WARNET (J.-M.)]	50	— et VIGUIÉ (M ^{me} J.). — Sur les esters de menthylique d'acides gras saturés : constantes physiques, chromatographie, hydrolyse	720
CLERC (M ^{me} J.). — [Voir DJIANE (A.), etc.]	35	DASTUGUE (G.). — [Voir CONCHE (P.), MOTTA (Cl.) et —].....	324
—. — [Voir DUCHÈNE (M ^{me} D.), etc.]	617	—. — [Voir GALERNE (D.), etc.].....	323
—. — [Voir TERRIER (J.-L.), etc.]	127	DAUTEZAC (B.) et ECALLE (R.). — Nouvelle méthode d'enrichissement par flottaison; diagnostic coprologique de <i>Dicrocylum dendriticum</i>	720
COEUR (A.), CANTIN (D.) et ALARY (M ^{me} J.). — Dosage de l'adrénaline en présence d'une amine primaire aromatique (soluté injectable de chlorhydrate de procaine et d'adrénaline)	827	DAUTREVAUX (M.). — [Voir HAN (K.), — et BISERTE (G.)].....	379
—. — [Voir ALARY (M ^{me} J.) et —]	866	DAWSON (M.). — Pharmacologie cellulaire. Actions des médicaments sur les cellules animales vivantes en culture <i>in vitro</i> (l. n.)	799
COHEN (Y.). — [Voir VALETTE (G.) et — (l. n.)]	479	DAYOUR (S.). — [Voir COUDERT (J.), etc.]	869
—. — [Voir VALETTE (G.), etc. (l. n.)]	480	DEBAERT (M.). — Les anti-inflammatoires	722
COLLIN (M ^{me} M.). — [Voir TIXIER (R.) et —]	396	DEBELMAS (M ^{me} A.-M.). — Mission au Pérou	157
COMBET-FARNOUX (C.). — [Voir GAUTIER (J. A.), etc.]	349		
COMPANAY (L.). — [Voir LAURENS (S.), etc.]	715		
CONCHE (P.), MOTTA (Cl.) et DASTUGUE (G.). — Étude physico-chimique du sang de <i>Vipera aspis</i>	324		
CONIVER (L.). — [Voir DESBORDES (J.), — et PRÉVOT (A.)]	507		
CORDIER (Paul). — Professeur honoraire. CORNU (A.). — [Voir DELHAYE (M.), —, etc. (l. n.)]	11		
COUDERT (J.), MOREAU (R.), DORCHE (G.)	397		

TABLE DES NOMS PROPRES

885

	Pages.		Pages.
—. — Cinq cas d'intoxication d'enfants par des graines de glycine.....	867	DEBUQUOIS (G.). — Doyen honoraire	51
—. — [Voir VERNEY (M ^{me} A. M.), OZENDA (P.) et —]......	564	DESSAIGNE (M ^{me} S.). — [Voir LESPAGNOL (A.), etc.]......	193
DEBLOCK (S.). — Mécanismes généraux de l'immunité	721	DESIGNES (A.). — [Voir LAMBIN (M ^{le} S.), —, KIGER (J.-L.) et AZRIA (M.)]......	161
DEBRAY (Ch.). — [Voir VAILLE (Ch.), —, etc.] 236, 339, 478, 503, 659, 745,	796	—. — [Voir LAMBIN (M ^{le} S.), — et LE-LUAN (G.)]	109, 255, 357
DEBRAY (M.). — [Voir DOUZOUA (L. L.), —, etc.]......	199	DEYSSON (G.). — Physiologie cellulaire. Tome I	561
DECLUME (C.) et OUSTRIN (J.). — Sur le dosage du maltose formé par action de l'amylase en présence d'acide phénolborique	797	—. — [Voir BOURNIQUE (M ^{le} C. P.), — et LE MEN (J.)]......	85
DEHAUSSY (J.). — Recteur.....	11	DILLEMANN (G.). — Doyen de la Faculté des Sciences pharmaceutiques	3
DE LA TOUR (J.). — [Voir VAILLE (Ch.), etc.] 478, 659, 745,	796	DIRHEIMER (Guy.). — Doyen honoraire	37
DELAVEAU (P.). — [Voir BOGAERT (J. P.), etc.]......	401	DIJANE (A.), ALTGLAS (F.), CLERC (M ^{le} J.), PARIS (M ^{le} J.), DUCHÈNE (M ^{le} D.) et PUISIEUX (F.). — Comprimés. Étude des cycles de compression de substances cristallines	617
—. — [Voir HOTELLIER (M ^{le} F.) et —]......	495	—. — [Voir DUCHÈNE (M ^{le} D.), —, etc.].	127
—. — [Voir KOUDOGBO (B.), — et ADJA-NOHOUN (E.)]......	93	DOBREMEL (J. F.). — [Voir NÉTIEN (G.) et —]......	564
DELEPINE (M.). — Hommage à	157	DOBY (J.-M.). — Le syndrome « poumon de fermier »	393
DELHAYE (M.), CORNU (A.) et BAUDIN (G.). — Emplois des lasers en analyse chimique (l. n.).	397	DOMANGE (L.). — Notice biographique, par J. FLAHAUT	707
DELONCA (H.). — Nommé professeur titulaire	59	DONNAT (L.). — [Voir CAUJOLLE (M ^{me} D.), etc.].	238
DEMAILY (M ^{le} A.), TRAN VAN KY, MULLER et HECQUET. — Techniques d'identification de médicaments en toxicologie clinique d'urgence	723	DORCHE (G.). — [Voir COUDERT (J.), etc.].	869
—. — [Voir TRAN VAN KY, etc.].	723	DORME (M ^{le} N.). — [Voir RABIANT (J.), SOULAIRAC (A.) et —].	601
DEMAY (D.). — [Voir PELLERIN (F.), MANCHERON (M ^{le} D.) et —].	429	—. — [Voir THOMAS (M ^{me} J.), —, etc.].	415
DEMERSEMAN (P.). — [Voir CAVIER (R.), etc.].	781	DOUBLE (G.), FERRONI (G.) et PETROCCHI (M ^{le} A.). — Travaux pratiques de Chimie minérale. Précis d'analyse qualitative (l. n.).	395
DENIS (J.). — [Voir LE BLOND (M ^{le} J.), — et FLOUVAT (B.)].	392	DOUSSET (Ch.). — [Voir CAUJOLLE (F.), —, etc.].	324
DENOEL (A.). — Prospection des plantes médicinales en Afrique centrale	325	DOUSSET (G.). — [Voir CAUJOLLE (M ^{me} D.) et —].	237
DE PLAEN (J. L.). — Aspects dynamiques du métabolisme glucidique chez l'embryon de Rat. Action de substances hypoglycémiantes et tératogènes (l. n.).	398	DOUSSET (J.-C.) et VALDIGUIÉ (P.). — Composition des fractions lipidiques des lipoprotéines aortiques de l'homme et du veau	277
DEQUIDT (J.), FURON et HAGUENOER. — Un cas curieux d'intoxication arsenicale aiguë	325	DOUZOUA (L.-L.), DEBRAY (M.), BELLET (P.), OLIVIER (L.) et LE MEN (J.). — Étude chimo-taxinomique du genre Cabubala : alcaloïdes des écorces de racines du C. madagascariensis : réserpine, cabucine et cabucinine	199
—. — VASSEUR (M ^{le} P.) et POTENCIER (M ^{le} J.). — Étude toxicologique de quelques nitroparaffines : nitropropane	723	DREVON (B.). — « Variétés » à propos du carbone	479
—. — [Voir FROMONT, etc.].	723	—. — [Voir VERGNON (M ^{me} P.) et —].	867
DERACHE (R.). — [Voir MITJAVILLA (S.), etc.].	323	DROUET (M.). — Contribution à l'étude analytique d'un aromatisant, l'huile essentielle de Citron	393
DESBORDES (J.), CONIVER (L.) et PREVOT (A.). — Recherches sur les lipides microbiens. Essais d'identification des lipides de quelques produits d'origine biologique	507	DUBOIS (J.). — [Voir LALARIE (M.), etc.].	324

TABLE DES NOMS PROPRES

Pages.	Pages.
DUBOURCIEU (R.). — [Voir NÉTIEN (G.) et —].	563
DUCHÈNE (M ^{11e} D.), DJIANE (A.), ALTGLAS (F.), CLERC (M ^{11e} J.) et PUISEUX (F.). — Étude des comprimés. V. — Équipement d'une machine à comprimer alternative pour la détermination des forces intervenant lors de la compression.	127
—. — [Voir DJIANE (A.), etc.].	617
—. — [Voir TERRIER (J. L.), —, etc.].	827
DUCHON D'ENGINIERES (M.). — Nommé professeur sans chaire.	79
DUCOMMUN (F. E.). — Histoire de la Pharmacie.	64
DUMONT (Cl.). — [Voir BOISSIER (J. R.), GÉRARDIN (A.) et —].	8
DURAND (Y. M.), GUYOT (J.) et TRAISNEL. — Étude <i>in vitro</i> de la libération des principes actifs des comprimés.	158
DUVAL (A.). — [Voir MASSA (V.), —, etc.].	324
DUVAL (M ^{11e} N.). — [Voir POISSON (J.), CAHEN (R.), etc.].	241
E	
EBEL (J.-P.). — Officier de la Légion d'honneur.	59
ECALLE (R.). — Sur la parasitose humaine à <i>Hymenolepis nana</i>	237
—. — [Voir DAUTEZAC (B.) et —].	720
EJALI (M.). — [Voir SOULIÉ (B.), etc.].	323
EL MAKKAWI (H.). — [Voir PELLERIN (F.) et —].	187
EL MOUNAJED (M ^{11e} D.). — [Voir PARIS (M.) et —].	322
ERB-DEBRUYNE (M ^{me} F.). — [Voir LESPA-GNOL (A.), etc.].	193
ESPINOZA (M ^{me} Cl.). — [Voir MESTRES (R.)].	79
F	
FABIANI (Paul). — Nommé professeur sans chaire	79
—. — Importance croissante des bactéries Gram-négatives en pathologie infectieuse.	393
FABRE (S.). — [Voir FAURAN (F.), etc.].	289
—. — [Voir FAURAN (F.), PELLISSIER (C.) et —].	365
FAUGERAS (G.), PARIS (R.) et VALDES-BERMEJO (E.). — <i>Alcaloïdes et polyphénols des Légumineuses. Alcaloïdes du Sarothamnus patens (Cytisus striatus)</i>	78, 527
FAURAN (F.) et GRAS (G.). — Étude de la réaction de complexation du diacétate de plomb dibutyle (DPD) par la dithizone.	459
—, PELLISSIER (C.) et FABRE (S.). — Métabolisme du chloralose. I. — Dosage colorimétrique du chloralose libre et glucuroconjugué dans les urines.	289
—. — <i>Id.</i> II. — Étude cinétique de l'élimination urinaire des formes libres et glucuroconjuguées	373
—. — [Voir GRAS (G.) et —].	545
FAURHOLT (Carl). — Nécrologie.	77
FAWAZ (F.). — [Voir MIET (M ^{11e} C.), —, etc.].	263
FERRANDO (R.). — Élu membre associé..	78
—. — Officier de la Légion d'honneur.	1
FERRONI (G.). — [Voir DOUBLE (G.), —, etc. (<i>l. n.</i>)].	395
FERRY (S.). — <i>Sur les alcaloïdes de quelques Senecio indigènes. I. — Essais préliminaires</i>	145
FEUILLI (M.). — Dosage de l'acide lactique en milieu biologique.	393
FLAHAUT (J.). — <i>Le professeur L. Domange (Notice biographique)</i>	707
FLOUVAT (B.). — [Voir LE BLOND (M ^{11e} J.), DENIS (J.) et —].	392
FOULQUIER (J. L.). — [Voir CAUJOLLE (M ^{me} D.), —, etc.].	238
—. — [Voir CAUJOLLE (F.), etc.].	324
FOURCADE (S.). — [Voir BESSIÈRE (C.), —, etc.].	79
—. — [Voir SOULIÉ (B.), etc.].	323
FOURNIAJOUX (M ^{me} J.). — [Voir BALI (J. P.), —, etc.].	236, 481
FOURNEAU (Ernest). — Hommage à —.	865
FOUSSARD-BLANPIN (M ^{me} O.), NIVIÈRE (P.), BRETAUDEAU (J.) et NARCISSE (G.). — Étude pharmacodynamique de l'acide chloro chromone carboxylique et du chromone butanolide.	365
FRANÇOIS (M ^{11e} M.-Th.). — Observations concernant le mode de fabrication, les caractères analytiques et l'emploi des huiles destinées à la thérapeutique et à la diététique.	562
FRANDON (A.). — [Voir VAGNE (A.), etc.].	564
FRÉAVILLE (J. P.), BOURDON (R.), CHRISTOFOROV (B.), BISMUTH (C.), PEBAY-PÉYROU LA (F.), NICASE (M ^{me} A. M.) et POLLET (J.). — Toxicologie clinique et analytique (<i>l. n.</i>).	568
FROMONT (B.), HAGUENOER (J.-M.) et DEQUIDT (J.). — Étude comparée de quelques microméthodes de dosage du cadmium	723
FURON (D.). — [Voir DEQUIDT (J.), —, etc.].	325
FUSSELLIER (M ^{me}). — La stérilisation en continu : principe et méthode.	867

TABLE DES NOMS PROPRES

887

	Pages.		Pages.
G			
GAGUIK (H.). — L'évolution de la Pharmacie et de la Chimie clinique en Iran..	651	Effets cliniques et expérimentaux de la L-asparaginase (<i>l. n.</i>).....	328
GALERNE (D.), BAUDON (J.), BRUHAT (M.) et DASTUGUE (G.). — Activités enzymatiques (β -glucuronidasique, leucine-amino-peptidasicque et transaminasiques) du liquide amniotique dans l'espèce humaine	323	GUERNET (Michel). — Nommé professeur sans chaire	79
GALY (J. P.). — [Voir BARBE (J.), — et HURWICK (J.)].....	665	—. — [Voir HAMON (M.), HOPPENOT (M ^{me} A.) et —].....	392,
GARNIER (M ^{me} J.). — [Voir KOCH (M.), — et PLAT (M.)].....	299	—. — [Voir MALANGEAU (P.), — et VINH CHON THAN].....	595
GAUDUCHON (J.). — Élu membre résident.	478	GUIGNARD (J.-L.). — Professeur à titre personnel	569
GAUTIER (J. A.), MIOCQUE (M.), COMBET-FARNOUX (C.) et GIRARDEAU (J. F.). — Isolation des bases organiques à l'état de thiocyanates.....	715	GUILLEN (J. L.). — Nommé membre correspondant	50
GÉLIS (Ch.), SERROU (B.), MICHEL (H.), PARAN (M.), SOLASSOL (Cl.) et ROMIEU (Cl.). — Étude de l'hémodynamique hépatique en vue de la transplantation auxiliaire du foie. Modifications apportées	324	GUILLOT (M.). — Professeur honoraire...	78
GENOLINI (M ^{me} C.) et CAHUZAC (M ^{me} A.-M.). — Métabolisme chez le Rat des dérivés cyclohexaniques. Élimination biliaire et fécale des dichlorocyclohexanones et dichlorocyclohexénones.....	238	GUILLOU (Michel). — Professeur à titre personnel	11
GÉRARDIN (A.). — [Voir BOISSIER (J. R.), — et DUMONT (Cl.)].....	851	GUITARD (E. H.). — Histoire de la Pharmacie	25
GERMAN (A.). — [Voir HUBERT-BRIGEAU (M ^{me} J.) et —].....	169	GUIWARCH (M ^{me}). — Intoxication à la glycyrrhizine	8
GIRARD (M. L.). — Problèmes de Biochimie appliquée. Tome IV.....	478	GUNTHER (F. A.). — [Voir MESTRES (R.), ILLES et —].....	393
—. — [Voir SEMENT (E.), etc.].....	691	GUYOT (M ^{me} A. M.) et BALATRE (P.). — Détermination colorimétrique rapide du degré alcoolique	79
GIRARDEAU (J. F.). — [Voir GAUTIER (J. A.), etc.].....	715	—. — [Voir BASQUIN (S.), etc.].....	394
GOBERT (J.-G.). — [Voir CAVIER (R.), — et SAVEL (J.)].....	637	GUYOT (J.). — [Voir BASQUIN (S.), etc.].....	325
GOLA (C.). — [Voir VIALA (A.), —, etc.]..	445	—. — [Voir DURAND (Y.), — et TRAISNELL (M.)].....	325
GOUDRÉDÈRES (Ch.). — [Voir CAUJOLLE (M ^{me} D.), etc.].....	238	GUYOTJEANNIN (Ch.) et SCHUSTER (G.). — Note concernant les analyses biologiques effectuées dans les laboratoires de Services médicaux du Travail.....	158
GOUÉZO (F.). — [Voir VIALA (A.), etc.]...	445	H	
GOUNELLE (J.-C.). — Professeur à titre personnel	50	HABY (R.). — Nommé recteur	66
GOURET (Cl.). — [Voir RAYNAUD (G.) et —].....	796	HAGUENOER (J. M.). — [Voir DEQUIDT (J.), etc.].....	325
GOUTAREL (R.). — [Voir LEBEUF (M.), etc.].....	837	—. — [Voir FROMONT (B.), —, etc.].....	723
GRAS (G.) et FAURAN (F.). — Dosage colorimétrique du diacétate de plomb dibutyle (DPD) dans les urines.....	545	HALOT (M ^{me} D.). — [Voir MARIAUD (M ^{me} M.) et —].....	223
—. — [Voir FAURAN (F.) et —].....	459	HAMON (M.), HOPPENOT (M ^{me} A.) et GUERNET (M.). — Dosage potentiométrique des citrates par le cuivre	595
GROSHENS (J.-C.). — Nommé recteur....	18	HAN (K.), DAUTREVAUX (M.) et BISERTE (G.). — Modifications chimiques des protéines : application à l'étude de leur structure covalente	307,
GRUNDMANN (E.) et OETTGEN (H. F.). —		HARICHAUX (P.) et HUMBERT (J.). — L'alcoolisme (<i>l. n.</i>).....	379
		HECQUET. — [Voir DEMAILLY (M ^{me} A.), etc.].....	159
		HEIN (W. H.). — Calendrier illustré du Pharmacien pour 1972 (<i>l. n.</i>).....	723
		HERLANT (M.). — Docteur honoris causa.	395
		HIRCHE (Ch.). — [Voir CAUJOLLE (M ^{me} D.) —, etc.].....	51
		HOTELIER (M ^{me} F.) et DELAVEAU (P.). — Huiles à intérêt pharmaceutique, diète-	238

TABLE DES NOMS PROPRES

	Pages.		Pages.
<i>tique et cosmétologique. Amande, Noyaux, Noisette</i>	236,	<i>— [Voir MEHRI (H.), —, etc.]</i>	643
HOPPENOT (M ^{me} A.). — [Voir HAMON (M.), — et GUERNET (M.)]	392,	<i>— [Voir PEUBELOCOU (M^{me} N.), —, etc.]</i>	821
HUBERT-BRIGEAU (M ^{me} J.) et GERMAN (A.). — <i>Influence de l'éthionine sur la croissance d'Escherichia coli en présence de méthionine</i>	169	KOUDOGBO (B.), DELAVEAU (P.) et ADJAHNOHOUN (E.). — <i>Sur une Capparidacée africaine, le Buchholzia coriacea</i>	93
HUGUET (R.), SOLÈRE (M ^{me} M.) et TCHIMOU (K.). — Exploration des diarrhées chroniques chez l'enfant par l'examen des selles	323	KOVAC (J.). — [Voir MESTRES (R.), CAUSSE (M ^{me} C.) et —]	79
HUMBERT (J.). — [Voir HARICHAUX (P.) et — (l. n.)]	159	KUCEVIC (D'). — Nommé membre correspondant	78
HURWIC (J.). — [Voir BARBE (J.), GALY (J.-P.) et —]	478,	KURLYANDSKAYA (R. B.). — [Voir LETAVET (A. A.) et — (l. n.)]	240,
	665		327
I			
ILLES (M ^{me} S.). — [Voir MESTRES (R.), —, etc.]	79	L	
J			
JANICOT (M.). — [Voir LALaurie (M.), etc.]	324	LALaurie (M.), BERLAN (J.), JANICOT (M.) et DUBOIS (J.). — Techniques d'étude des mastocytes par fluorescence chez le Rat	324
JANOT (M.-M.). — Vice-Président de l'Academie de Médecine	10	LAMBERT (N.). — [Voir POISSON (J.), etc.]	241
JENSEN (M ^{me} H.). — [Voir BOURHIS (M ^{me} M.), —, etc.]	55	LAMBIN (M ^{me} S.), DESVIGNES (A.), KIGER (J.-L.) et AZRIA (M.). — <i>Étude de la contamination microbienne des sirops pharmaceutiques</i>	161
JOUAN (P.). — [Voir CHAUVEL (Y.), etc.]	393	—, — et LELUAN (G.). — <i>Étude de l'activité bactéricide de quelques antiseptiques à l'égard de Pseudomonas aeruginosa</i>	109
JOUANY (J. M.). — [Voir BOGAERT (J. P.), etc.]	401	—, — et —. — <i>Application de la filtration sur membrane à la détermination de l'activité bactéricide de quelques substances à l'égard de Pseudomonas aeruginosa</i>	255
JOUIN (J.) et SAÏAS (E.). — <i>Critères de pureté de la L-DOPA (L-dihydroxyphénylalanine)</i>	139	—, — et —. — <i>Étude des phénomènes de rétention des substances antiseptiques par les membranes filtrantes</i>	357
JUNG (L.), MÉTAIS (M.-Cl.) et BACHOFFNER (P.). — <i>Analyse physico-chimique d'une pommade datant du XIII-XIV^e siècle..</i>	205	LANET (J.). — [Voir MOURGUÉ (M.), etc.]	519
K		LAPP (Charles). — Nommé professeur sans chaire	79
KEATTCH (C. J.). — Introduction à la Thermogravimétrie (l. n.)	160	LAROCHE (M ^{me} C.). — [Voir LAROCHE (J.) et —]	433
KHODADAD (Parvitz). — Nommé professeur sans chaire	79	LAROCHE (J.) et LAROCHE (M ^{me} C.). — <i>Modifications de la vision des couleurs apportées par l'usage, à dose thérapeutique normale, de quelques médicaments</i>	77,
KIER (L. B.). — Études des orbitales moléculaires en pharmacologie chimique (l. n.)	326	LARUELLE (Pierre). — Nommé professeur titulaire	18
KIGER (J.-L.). — [Voir LAMBIN (M ^{me} S.), etc.]	161	LASCOMBES (M ^{me} S.). — Nommée professeur titulaire	41
KOCH (Michel). — Nommé professeur titulaire	41	LATTES (A.). — Professeur à titre personnel	50
—, GARNIER (M ^{me} J.) et PLAT (M.). — <i>Loganiacées de la Côte-d'Ivoire. Alcaloïdes du Strychnos camptoneura</i>	299	LAUNOY (Léon). — Eloge	235
		LAURENS (S.) et COMMANAY (L.). — Facteurs écologiques et radiocontamination d'une ascidie par l'iode 125	237
		LEBLOND (M ^{me} J.), DENIS (J.) et FLOUVAT (B.). — Carraghénanes et pouvoir anti-peptique	392

TABLE DES NOMS PROPRES

889

Pages.	Pages.		
LEBEUF (M.), WANNIGAMA (G. P.), CAVÉ (A.) et GOUTAREL (R.). — <i>Alcaloïdes stéroïdiques. Composition chimique des fruits et des graines de l'Holarrhena mitis : alcaloïdes et insaponifiable</i>	837	L'HERMITE (P.). — <i>Étude de la fixation de la noradrénaline sur les fibres nerveuses adrénnergiques</i>	19
LE CAM. — [Voir CHAUVEL (Y.), etc.]....	393	LO (I.), LEGRAS (M ^{me} T.), SEILLER (M ^{me} M.), CHOIX (M ^{le} M.) et PUISIEUX (F.). — <i>Les émulsions. IV. — Détermination du HLB critique de différentes phases huileuses</i>	211
LECHAT (P.). — Local Anesthetics.....	392	LUCKENBACH (W.). — <i>Histoire de la Pharmacie</i>	64
—. — Dénominations communes.....	392	LUU DUC, PUECH (P.) et SCHLESINGER (M ^{me} A. M.). — <i>Tolérance hépatique chez les malades traités par l'éthionamide ou par le pyrazinamide en cure prolongée</i>	563
LEFAUX (R.). — <i>Valeur et limites d'un contrôle analytique des matières plastiques à usage pharmaceutique et médical</i> . 478,	673	—. — [Voir ROCHAT (J.), ALARY (M ^{le} J.) et —].	577
LEGEAI. — [Voir STEPHAN (Y.), etc.]....	393		
LEGER (M ^{me} N.). — [Voir CAVIER (R.), —, etc.]....	781		
LEGRAIS (M ^{me} T.). — [Voir LO (I.), —, etc.]....	211		
LELUAN (G.). — [Voir LAMBIN (M ^{le} S.), DESVIGNES (A.) et —].....	109, 255,		
LEMAHIEU-HODE (M ^{me} C.), LEMAHIEU (G.) et RÉSIBOIS (B.). — <i>Dosage du sulfate de quinine dans les suppositoires</i>	117	M	
—, — et —. — <i>Titrages conductimétriques des sels dans le diméthylsulfoxyde</i>	755	MABRY (T. J.), MARKHAM (K. R.) et THOMAS (M. B.). — <i>Identification systématique des flavonoïdes (l. n.)</i>	566
LEMAHIEU (G.). — [Voir LEMAHIEU-HODE (M ^{me} C.), — et RÉSIBOIS (B.)].....	117,	MALANGEAU (P.). — Professeur retraité..	4
LE MEN (J.). — [Voir BOURNIQUE (M ^{le} C. P.), DEYSSON (G.) et —].....	85	—, GUERNET (M.) et VINH CHON THANH. — <i>Dosage des cétohexoses et des acide-alcools en présence d'aldohexoses par le vanadium pentavalent</i>	569
—. — [Voir DOUZOUA (L. L.), DEBRAY, etc.].....	199	MANCHERON (M ^{le} D.). — [Voir PELLERIN (F.), — et DEMAY (D.)].....	429
—. — [Voir PANAS (J. M.), etc.].....	273,	MARCH (J.). — (Chimie organique progressive). Réactions, mécanismes et structure (l. n.).....	566
LE MEN-OLIVIER (M ^{me} L.). — [Voir PANAS (J.-M.), etc.].....	785	MARCY (R.). — [Voir VALETTE (G.), etc. (l. n.)].....	396
LE MOAN (G.). — [Voir CHAIGNEAU (M.) et —].....	785	MARIAUD (M ^{le} M.) et HALOT (M ^{le} D.). — <i>Influence de la quinine sur la réaction hydrostrytchnique</i>	223
LEMOINE (P.). — Interactions corticoïdes-saliçyles.....	409	MARIGNAN (R.). — [Voir BALI (J. P.), etc.].....	236,
LENOIR (L.). — [Voir TRAN VAN KY (Ph.), etc.].....	394	MARKHAM (K. R.). — [Voir MABRY (T. J.), —, etc. (l. n.)].....	566
LESCA (M. F.). — [Voir MICHAUD (J.), MASQUELIER (J.) et —].....	723	MARQUIER (M ^{me} Z.), OISTRIN (M ^{me} L.) et STANISLAS (E.). — Observations sur la structure de la racine du <i>Ptychopetalum olacoides</i>	719
LESPAGNOL (A.), LESPAGNOL (Ch.), BERNIER, CAZIN et ROMOND. — Généralités sur des relations structurales entre les purines et d'autres hétérocycles.....	325	MARTEL (J.). — Les prostaglandines (<i>Lecture</i>)	478
—, MERCIER (J.), ERB-DEBRUYNE (M ^{me} F.) et DESSAIGNE (M ^{me} S.). — <i>Sur les propriétés neurodépressives et antiépileptiques d'acides organiques à chaîne ramifiée</i>	193	—. — [Voir VALETTE (G.), etc. (l. n.)].....	396
LESPAGNOL (Ch.). — [Voir LESPAGNOL (A.), —, etc.].....	325	MASQUELIER (J.). — Nommé membre correspondant	78
LESUR (J.). — Nommé membre correspondant.....	78	—. — La vitamine C ₂	719
—. — Président de la Société de Pharmacie de Lille.....	158	—. — [Voir MICHAUD (J.), — et LESCA (M. F.)].....	789
LETAVET (A. A.) et KURLYANDSKAYA (R. B.). — Toxicologie des substances radioactives (l. n.).....	327	MASSA (V.), DUVAL (A.) et SUSPLUGAS (P.). — <i>Répartition de la choline et de l'acetyl-choline dans le Gui (<i>Viscum album</i>). Étude par chromatographie</i>	324

	Pages.
—, SUSPLUGAS (P.) et ANNELLI (A.). — Sur les pigments phénoliques du <i>Fumaria officinalis</i>	324
—. — [Voir CHANAL (J. L.), —, etc.].	323
MASSE (J.), RAMBAUD (J.), ALBEROLA (S.) et SABON (F.). — Contribution à l'étude thermogravimétrique de reineckates de substances azotées. — II. Reineckates de spartéine, papavérine, strychnine et pilocarpine	324
—. — [Voir SABON (F.), etc.].	324
MEHRI (H.), KOCH (M.), PLAT (M.) et POTTIER (P.). — Plantes de Nouvelle-Calédonie. <i>Alcaloïdes des feuilles de Melodinus balansæ (Apocynacées)</i>	643
—. — [Voir PEYROUX (J.), —, etc.].	51
MERCIER (J.). — [Voir LESPAGNOL (A.), —, etc.].	193
MESTRE (R.). — Le Conseil d'État a-t-il porté atteinte au monopole du Pharmacien?	392
MESTRES (R.), BELAMIE (R.) et AGUESSE (M.). — Rôle des substances organochlorées dans la pollution des eaux douces. Région Centre.	79
— et BERGÈS (J. L.). — Dosage de spécialités pharmaceutiques par chromatographie en phase gazeuse.	79
—, CAUSSE (M ^{me} C.) et KOVAC (J.). — Contrôle des formulations phyto-sanitaires : dosage de l'heptachlore dans les granulés	79
—, ESPINOZA (M ^{me} Cl.) et SOULARD (M.). — Étude de la persistance du pirimicarb dans les laitues et les concombres.	79
— et ILLÉS (M ^{me} S.). — Expérience de fixation des plastifiants chlorés par les poisons	79
—, —, GUNTHER (F. A.) et OTT (D.). — Préparation automatique des extraits pour la recherche des résidus de pesticides dans les eaux.....	79
—, TOURTE (M ^{me} J.) et CAMPO (M ^{me} M.). — Effets d'une fumigation d'un entrepôt de produits alimentaires avec du lindane, du zéidane et de la dieldrine.	79
—, —, —. — Dosage des résidus de bénomyl dans les fruits et légumes.	79
MÉTAIS (M.-Cl.). — [Voir JUNG (L.), — et BACHOFFNER (P.)].....	205
MEUNIER (J.). — Toxicologie d'urgence.	866
MICHAUD (J.), MASQUELIER (J.) et ESCA (M. F.). — Note sur les produits de dégradation de la catéchine et leur activité antivitaminique P.....	789
MICHEL. — La détention des liquides inflammables par le pharmacien.....	394
MICHEL (H.). — [Voir GÉLIS (Ch.), etc.].	324
MIET (M ^{me} C.), FAWAZ (F.), CHOIX (M ^{me} M.) et PUISIEUX (F.). — Analyse des pomades, des huiles et des cires. XII. Étude de la cire d'Alfa par chromatographie en phase gazeuse et spectrométrie de masse.....	263
MIOCQUE (M.). — [Voir BINET (L.), etc.].	611
—. — [Voir GAUTIER (J. A.), —, etc.].	715
—. — [Voir VALETTE (G.), etc. (l. n.)].	396
MITAVILLA (S.), TRAN VAN TUAN et DERACHE (R.). — Microdosage des glycoprotéines par formation de complexes entre le cuivre et la liaison peptidique.	323
MNAJDÉD-HASSAM. — [Voir BESSON (M ^{me}) et —].	479
MOISAND (A.). — [Voir MOISAND (M ^{me} C.), et PITET (G.)].	767
—. — [Voir MOISAND (M ^{me} C.), — et PITET (G.)].	239
MOISAND (M ^{me} C.), MOISAND (A.) et PITET (G.). — Démethylation oxydative de la tétraméthylurée par les microsomes de foie de Rat.....	767
—, —, —. — Essai de localisation du métabolisme des dérivés méthylés de l'urée.	239
—. — [Voir CROS (M ^{me} S.), — et TOLLON (M ^{me} Y.)].....	585
—. — [Voir OISTRIN (J.) et —].	239
—. — [Voir OISTRIN (M ^{me} M. L.), etc.].	561,
MONTEIL (R.). — [Voir NAUROY (J.), — et SAINT-BLANCARD (J.)].	99
MOORE (S.). — Prix Nobel de Chimie.	865
MORAUX (J.). — Nommé membre correspondant	78
MORE (M.) et MORE (M ^{me}). — Électrophorèse en gel de polyacrylamide.	393
MORE (M ^{me}). — [Voir MORE (M.) et —].	393
MOREAU (R.). — [Voir COUDERT (J.), —, etc.].	869
MORETTE (A.). — Test de putrescibilité des eaux et surfactifs.	866
MORFAUX (M ^{me} A.-M.). — [Voir PANAS (J.-M.), —, etc.].	785
MORTIER (F.). — [Voir BOGAERT (J. P.), —, etc.].	401
MOTTA (Cl.). — [Voir CONCHE (P.), —, etc.].	324
MOULINIER (A.), PIEROT (G.) et BERNAUD (R.). — Méthode de dosage fluorimétrique des œstrogènes urinaires.....	868
MOURGUE (M.). — Nommé membre correspondant	78
—, BARBE (J.), CAMPENIO (S.) et LANET (J.). — Les protéines solubles des graines de Pastèque (<i>Citrullus vulgaris</i>).	519

TABLE DES NOMS PROPRES

891

	Pages.		Pages.
MULLER (P.). — [Voir DEMAILLY (M ^{me} A.), etc.].....	723	<i>U-¹⁴C uniformément marqués en ¹⁴C chez le Pseudomonas fluorescens</i>	329
—. — [Voir TRAN VAN KY (Ph.), — et LENOIR (L.)].....	723	OTT (D.). — [Voir MESTRES (R.), ILLES (S.) et —].....	79
N			
NADAUD (M ^{me} J.). — [Voir POISSON (J.), etc.].....	241	OUSRIN (J.). — Détermination, dans le sang total, de radio-isotopes par scintillation en milieu liquide.....	239
NARCISSE (G.). — [Voir FOUSSARD-BLANPIN (M ^{me} O.), etc.].....	365	— et MOISAND (M ^{me} C.). — Fixation et élimination de la N-méthyl ¹⁴ C-urée chez le Rat	239
NARGEOLET (H.). — Évolution des travaux de la Communauté économique européenne dans le domaine de la Pharmacie. —. — Élu membre résidant	183 562	—. — [Voir DECLUME (C.) et —].....	797
NAUROY (J.). — Éloge de LODIBERT.....	8	OUSRIN (M ^{me} M. L.), MOISAND (M ^{me} C.), CROS (M ^{me} M. L.) et BONNEFOUX (M ^{me} J.). — Étude de la cytotoxicité de la tri- et de la tétraméthylurée sur les cellules méristématiques radiculaires d' <i>Allium sativum</i>	685
—, MONTEIL (R.) et SAINT-BLANCARD (J.). — Évolution des protéines sériques chez les brûlés.....	99	—. — [Voir MARQUIER (M ^{me} Z.), —, etc.].....	719
NÉTIEN (G.) et DOBREMEZ (J. F.). — Substitution de hachisch en provenance de l'Inde, vendu sous forme de cigarettes. — et DUBOURCIEU (R.). — La formation d'embryons végétatifs dans les cultures de tissus.....	564	OZENDA (P.). — [Voir VERNEY (M ^{me} A.-M.) et DEBELMAS (M ^{me} A.-M.)].....	564
—. — [Voir CHAMBON (P.), etc.].....	563	P	
—. — [Voir PICHON (P.), — et RAYNAUD (J.)].....	869	PAGET (G. E.). — Méthodes en toxicologie (l. n.)	723
NEUZIL (E.). — [Voir BOURHIS (M ^{me} M.), etc.].....	55	PANAS (J.-M.), MORFAUX (A.-M.), LE MEN-Olivier (M ^{me} L.) et LE MEN (J.). — Alcaloïdes des racines de l' <i>Amsonia</i> tabernæmontana (<i>Apocynacées</i>)	785
NÉZAMIE (A. H.). — Nommé membre correspondant	78	—, OLIVIER (M ^{me} L.) et LE MEN (J.). — Alcaloïdes des feuilles de l' <i>Amsonia</i> tabernæmontana	273
NICAISE (M ^{me} A.-M.). — [Voir FRÉAVILLE (J. P.), etc. (l. n.)].....	568	PAOLETTI (C.). — Professeur à titre personnel	50
NIVIÈRE (Pierre). — Nommé professeur sans chaire.....	79	PARAN (M.). — [Voir GÉLIS (Ch.), etc.]	324
—. — [Voir FOUSSARD-BLANPIN (M ^{me} O.), —, etc.].....	365	PARIS (M ^{me} J.). — [Voir DJIANE (A.), etc.]	617
O			
ODDO DE GARIDEL-THORON (M. F.). — [Voir CRISTAU (B.), etc.].....	65	PARIS (Michel). — Nommé professeur sans chaire	79
ODDOUX (L.). — Graines de Chanvre.....	869	— et EL MOUNAJED (M ^{me} D.). — Isolation de deux constituants (acides cannabidiolique et tétrahydrocannabinolique du <i>Cannabis sativa</i> par chromatographie	322
OTTGEN (H. F.). — [Voir GRUNDMANN (E.) et — (l. n.)].....	328	PARIS (R.). — Mission en Yougoslavie	60
OLIVIER (M ^{me} L.). — [Voir DOUZOUA (L. L.), DEBRAY (M.), etc.].....	199	—. — Mission au Mexique	68
—. — [Voir PANAS (J.-M.), etc.].....	273	—. — [Voir FAUGERAS (G.), — et VALDES-BERMEJO (E.)]	527
OLLIVIER (M ^{me}). — [Voir CHAUVEL (Y.), etc.]	393	—. — [Voir PERROT (E.) et — (l. n.)]	567
OREGLIA (M ^{me} J.). — [Voir CROS (M ^{me} S.), etc.]	238	PARRY (G.). — [Voir WILLEMET (J.) et —].	389
ORTIZ (J. M.), CASCALES (M.) et SANTOS-RUIZ (A.). — Comportements métaboliques du glutamate et du 4-aminobutyrate	229,	PEBAY-PÉYROULA (F.). — [Voir FRÉAVILLE (J. P.), etc. (l. n.)]	568
		PELLERIN (Fernand). — Élu membre résidant	796
		— et EL MAKKAWI (H.). — Polarographie de produits d'oxydation de dérivés de la pyridine à fonction hydrazide	187

TABLE DES NOMS PROPRES

	Pages.		Pages.
—, MANCHERON (M ^{me} D.) et DEMAY (D.). — <i>Identification et dosage des bases organiques par spectrophotométrie dans l'ultraviolet de leurs laurylsulfates et diocylsulfosuccinates</i>	77, 429	PIETTE (M.). — [Voir PIETTE (M ^{me} C.) et —]	562, 652, 681, 725
PELLISSIER (C.). — [Voir FAURAN (F.), — et FABRE (S.)]	289, 373	PINILLA (L.) et BONNEMaire (J. P.). — <i>Interférences sur le dosage de l'aluminium par absorption atomique</i>	324
PELT (J.-M.). — [Voir BOGAERT (J. P.), etc.]	401	PINKAS (M ^{me} M.). — [Voir TROTIN (F.), etc.]	555
PÈNE-BONNEL (M ^{me} A.-M.). — [Voir DANG QUOC QUAN et —]	797	PITET (G.). — [Voir MOISAND (M ^{me} C.), MOISAND (A.) et —]	239, 767
PEREIRA (A.). — Nommé membre correspondant	78	PLAT (M ^{me} M.) et BACHARD (G.). — <i>La grande presse et la réglementation de la publicité des spécialités pharmaceutiques</i>	33
—. — Nouvelles ressources alimentaires..	719	PLAT (Michel). — Nommé professeur sans chaire	79
PERROT (E.) et PARIS (R.). — Les plantes médicinales (<i>l. n.</i>)	567	—. — [Voir KOCH (M.), GARNIER (M ^{me} J.) et —]	299
PESEZ (M.). — Réaction de	701	—. — [Voir MEHRI (H.), etc.]	643
—. — [Voir VALETTE (G.), etc. (<i>l. n.</i>)]	396	—. — [Voir PEUBE-LOCOU (M ^{me} N.), etc.]	775, 821
PESSONNIER (A.). — [Voir POISSON (J.), etc.].	241	—. — [Voir PEYROUX (J.), etc.]	51
PETROCCHI (M ^{me} A.). — [Voir DOUBLE (G.), etc. (<i>l. n.</i>)]	395	POEY (J.). — Professeur à titre personnel.	50
PEUBE-LOCOU (M ^{me} N.), KOCH (M.), PLAT (M.) et POTIER (P.). — <i>Plantes de Nouvelle-Calédonie. Alcaloïdes des écorces de tronc d'Ochrosia lifuana (Apocynacées)</i>	775	POIRIER (P.). — [Voir VALETTE (G.), etc. (<i>l. n.</i>)]	326
—, —, — et —. — <i>Plantes de Nouvelle-Calédonie. Alcaloïdes des écorces de tronc d'Ochrosia oppositifolia</i>	821	POISSON (J.), CAHEN (R.), NADAUD (M ^{me} J.) LAMBERT (N.), SAUTAI (M.), BERNARD (F.), BONNET (M ^{me} D.), BOUDET (G.), PESSONNIER (A.) et DUVAL (M ^{me} N.). — <i>Étude de quelques plantes médicinales malgaches</i>	241
PEYNAUD (M ^{me}). — [Voir BIZOLLON (Ch. A.) et —]	869	POLLET (J.). — [Voir FRÉJAVILLE (J. P.), etc. (<i>l. n.</i>)]	568
PEYROUX (J.), MEHRI (H.), PLAT (M.), RASSIGNOL (P.) et VALETTE (G.). — <i>Plantago arenaaria Waldst. et Kit. Isolation de narcotine et d'un alcaloïde : l'arénaïne</i> ..	51	PONTEIL (F. J.). — Commandeur de l'Ordre du Mérite	36
PHILIBERT (H.-J.-G.). — Pharmacien chimiste général	5	POTENCIER (M ^{me} J.). — [Voir DEQUIDT (J.), etc.]	723
PHOLSENA (M ^{me} P.). — [Voir TRAN VAN KY (Ph.), etc.]	723	POTIER (P.). — [Voir MEHRI (H.), etc.]	643
PICHON (P.) et RAYNAUD (J.). — Recherche chimique et pharmacodynamique sur <i>Epilobium spicatum</i> et <i>E. rosmarinifolium</i>	870	—. — [Voir PEUBE-LOCOU (M ^{me} N.), etc.]	775, 821
—, NÉTIEN (G.) et RAYNAUD (J.). — <i>Les hétérosides anthocyaniques et flavoniques d'Epilobium rosmarinifolium (Onagracées)</i>	866	POURRAT (M ^{me} A.). — Nommée professeur titulaire	50
PIEROT (G.). — [Voir MOULINIER (A.), —, etc.]	868	PRÉVOT (A.). — [Voir DESBORDES (J.), CONIVIER (L.) et —]	507
PIETTE (M ^{me} C.) et PIETTE (M.). — <i>Modifications hématologiques au cours d'une soustraction sanguine modérée chez l'homme normal</i>	681	PRUM (M ^{me} N.) et REYNAUD (J.). — Recherches sur les flavonoïdes du <i>Lysimachia vulgaris</i>	563
— et —. — <i>Modifications hématologiques au cours d'hémorragies importantes et aiguës chez le Lapin</i>	652, 725	PUECH (P.). — [Voir LUU DUC, — et SCHLESINGER (M ^{me} A.-M.)]	563
PUGET (A.). — [Voir CROS (M ^{me} S.), —, etc.]	238	PUISIEUX (Francis). — Nommé professeur sans chaire	79
—. — [Voir DJIANE (A.), etc.]	617	—. — [Voir DUCHÈNE (M ^{me} D.), etc.]	127
—. — [Voir LO (L.), etc.]	211	—. — [Voir MIET (M ^{me} C.), etc.]	263
—. — [Voir TERRIER (J.-L.), etc.]	827	—. — [Voir TERRIER (J.-L.), etc.]	263

TABLE DES NOMS PROPRES

893

	Pages.		Pages.
		Q	
QUEVAUILLER (A.). — Distinction.....	865	ROMIEU (Cl.). — [Voir GÉLIS (Ch.), etc.].....	324
—. — Doyen honoraire.....	37	ROMOND (Y.). — Les nouvelles vaccinations.....	722
—, SARRAZIN (M ^{me} G.) et TAKENAKA (Y.).		—. — [Voir LESPAGNOL (A.), etc.].....	325
— Activité de la rauvanine alcaloïde du Rauwolfia vomitoria sur le système nerveux central de la Souris.....		ROSSIGNOL (P.). — [Voir PEYROUX (J.), etc.].....	51
—, — et —. — Activité sur le système cardiovasculaire de la rauvanine, alcaloïde du Rauwolfia vomitoria.....	45	—. — [Voir VALETTE (G.), —, etc. (l. n.)].....	
		326,	396
		ROUFFIAC (R.). — [Voir BASTIDE (R.), etc.].....	720
		ROUSSELET (F.). — [Voir SEMENT (E.), —, etc.].....	562,
		ROUX (M.). — [Voir BINET (L.), BINET (P.), etc.].....	691
		ROUZAUD (C.). — Retraite.....	611
		ROUZAUD (J. F.). — [Voir BOURBON (P.), —, etc.].....	52
		ROUZIOUX (J. M.), ARMAND (J.), BERNON (H.) et BADINAND (A.). — Méthode rapide de dosage des barbituriques dans les liquides biologiques.....	239
RABIANT (J.), SOULAIRAC (A.) et DORME (M ^{me} N.). — Étude de l'excrétion urinaire de l'heptaminol après ingestion de comprimés traditionnels et de comprimés à effet retard.....	601	ROYER (R.). — [Voir CAVIER (R.), etc.].....	157
RAMADE (François). — Nommé professeur sans chaire.....	79	ROZÉ (Cl.). — Aspects de l'action des médicaments sur la sécrétion biliaire (Lecture).....	781
RAMBAUD (J.). — [Voir MASSE (J.), —, etc.].....	324	—. — [Voir VAILLE (Ch.), etc.].....	866
—. — [Voir SABON (F.), etc.].....	324	236, 339, 478, 503, 659, 745,	796
RAYBAUT (M.). — Nommé membre correspondant	78	RUSSELL-PATERSON. — Introduction à l'étude de l'échange d'ions (l. n.).....	239
		S	
RAYNAUD (G.) et GOURET (Cl.). — Propriétés anticonvulsivantes de diarylamidines	796	SABON (F.), ALBEROLA (S.), RAMBAUD (J.) et MASSE (J.). — Analyse enthalpique différentielle de mélanges antipyrine-urée et antipyrine-hydroquinone.....	324
—. — [Voir THOMAS (M ^{me} J.), etc.].....	415	—. — Éloge du doyen CANALS.....	77
RAYNAUD (J.). — [Voir ADEZEK (J.) et —].	867	—. — [Voir MASSE (J.), etc.].....	324
—. — [Voir PICHON (P.) et —].	870	SAIAS (Ed.). — Élu membre résident.....	652
—. — [Voir PICHON (P.), NÉTIEN (G.) et —].	866	—. — [Voir JOBIN (J.) et —].	139
RAYNAUD (M.). — Professeur à titre personnel	50	SAINT-BLANCARD (J.). — [Voir NAUROY (J.), MONTEIL (R.) et —].	99
RENÉ (L.). — [Voir CAVIER (R.), etc.].....	781	SAMPEREZ. — [Voir CHAUVEL (Y.), etc.].....	393
RÉSIBOIS (B.). — [Voir LEMAHIEU-HODÉ (M ^{me} C.), LEMAHIEU (G.) et —].	755	SANTOS-RUIZ (A.). — [Voir ORTIZ (J. M.), CASCALES (M.) et —].	329
REYNAUD (J.). — [Voir PRUM (M ^{me} N.) et —].	563	SAQUI-SANNÈS (G. de). — [Voir BLANC (P.), etc.].....	798
REYNAUD (P.). — [Voir VALETTE (G.), etc. (l. n.)].....	396	SARRAZIN (M ^{me} G.). — [Voir QUEVAUILLER (A.), — et TAKENAKA (Y.)].....	81
RICHARD (G.). — Commandeur de la Légion d'honneur.....	17	SAUTAI (M.). — [Voir POISSON (J.), CAHEN (R.), etc.].....	241
RIOUFOL (F.). — [Voir BOURBON (P.), etc.].....	239	SAVEL (J.). — [Voir CAVIER (R.), GOBERT (J.-G.) et —].	637
ROBELET (A.). — [Voir TROTIN (F.), etc.].....	555	SCEMAMA (M.). — Paracétamol. Détermination des taux sanguins.....	861
—. — [Voir VERMEERSCH (P.), — et BÉZANGER (M ^{me} L.)].....	723	SCHLESINGER (M ^{me} A. M.). — [Voir LUU DUC, PUECH (P.) et —].	563
ROCHAT (J.), ALARY (M ^{me} J.) et LUU DUC (C.). — Détermination de l'ascaridol par chromatographie gaz-liquide.....	577	SCHUSTER (G.). — [Voir GUYOTJEANNIN (Ch.) et —].	392
RODIER (J.) et VERNHES (Cl.). — Assainissement et déchets radioactifs (l. n.).....	724		
RODRIGUEZ (E.). — [Voir BASTIDE (R.), —, etc.].....	720		

TABLE DES NOMS PROPRES

	Pages.		Pages.
SEILLER (M ^{me} M.). — [Voir LO (I.), etc.]	211	THOMAS (M ^{me} J.), DORME (M ^{11e} N.), SER-	
SEMENT (E.), ROUSSELET (F.), GIRARD (M. L.) et CHEMLA (M.). — <i>Les méthodes électrochimiques dans l'analyse pharmaceutique. IV. — Applications de la coulométrie à intensité constante au dosage automatique de composés organiques soufrés</i>	562	GANT (M ^{me} M.), RAYNAUD (G.) et BOU-	
SERGANT (M ^{me} M.). — [Voir THOMAS (M ^{me} J.), etc.]	691	VET (P.). — <i>Action du dobésilate de calcium sur la résistance et la perméabilité capillaires et sur le temps de saignement et l'adhérisivité plaquettaires modifiés par le dextran</i>	415
SERRES (H.). — La maladie de TESCHEN, la maladie de TALFAN, picornavirus porcines (I. n.)	398	THOMAS (M. B.). — [Voir MABRY (T. J.), etc. (I. n.)]	566
SERROU (B.). — [Voir GÉLIS (Ch.), etc.]	415	TIXIER (R.). — Élu membre résidant	866
SIRINELLI (J.). — Nommé recteur	324	— et COLLIN (M ^{me} M.). — <i>Action sur la biosynthèse du collagène et cytotoxicité de divers médicaments. Étude sur des cultures de fibroblastes d'embryon de veau</i>	
SNELL (F. D.) et SNELL (C. T.). — Méthodes d'analyses colorimétriques incluant les méthodes photométriques (I. n.)	400	TOLLON (M ^{me} Y.). — [Voir CROS (M ^{me} S.), etc.]	349
SNELL (C. T.). — [Voir SNELL (F. D.) (I. n.)]	400	— . — [Voir CROS (M ^{me} S.), MOISAND (M ^{me} C.) et —]	238
SOLASSOL (Cl.). — [Voir GÉLIS (Ch.), etc.]	324	TOURTE (M ^{me} J.). — [Voir MESTRES (R.), —, etc.]	585
SOLÈRE (M ^{11e} M.). — [Voir HUGUET (R.), —, etc.]	323	TRAISNEL (M.). — [Voir BASQUIN (S.), —, etc.]	79
SOUCHEARD (M ^{11e} M.). — [Voir VAILLE (Ch.), etc.]	796	— . — [Voir DURAND, GUYOT (J.) et —]	325
SOULAIRAC (A.). — [Voir RABIANT (J.), — et DORME (M ^{11e} N.)]	601	TRAN VAN KY (Ph.), MULLER, DEMAILLY (M ^{11e} A.) et PHOLSENA (M ^{11e} P.). — Re-	158
SOULARD (M.). — [Voir MESTRES (R.), etc.]	79	cherches toxicologiques sur les drogues stupéfiantes modernes	723
SOULIÉ (B.), FOURCADE (S.) et BESSIÈRE (C.). — Culture d'espèces du genre <i>Acetobacter</i> réalisées à partir de vins altérés et de vinaigres de vin	323	—, MULLER (P.) et LENOIR (L.). — L'iden-	723
—, —, BOUCHER (H.) et EJALALI (M.). — Étude bactériologique de denrées alimentaires sous emballage de cellophane	79	tification des taches de sang	723
—, — [Voir BESSIÈRE (C.), —, etc.]	55	— . — [Voir DEMAILLY (M ^{11e} A.), —, etc.]	723
SOYFER (J. C.). — [Voir CRISTAU (B.), —, etc.]	65	TRAN VAN TUAN. — [Voir MITJAVILLA (S.), etc.]	323
STANISLAS (E.). — [Voir MARQUIER (M ^{me} Z.), etc.]	719	TROTIN (F.). — Hétérosides flavoniques du <i>Dodonaea madagascariensis</i>	325
STEIMETZ (E.). — Professeur honoraire	18	—, BÉZANGER-BEAUQUESNE (M ^{me} L.), PIN-	
STEPHAN (Y.), WELIN et LEGEAU. — Estimation des variations de la bradykinine chez le Chien	393	KAS (M ^{11e} M.) et ROBELET (A.). — Re-	
SUSPLUGAS (P.). — [Voir MASSA (V.), —, etc.]	324	cherches sur deux plantes de la médecine populaire malgache : <i>Cussonia bojeri</i> <i>Araliacées</i> et <i>Dodonaea madagascariensis Sapindacées</i>	555
		TRUHAUT (R.). — Docteur honoris causa	235
		—, CLAUDE (J. R.) et WARNET (J. M.). — Étude des modifications biochimiques provoquées par des intoxications aiguës et subaiguës au phosphore blanc chez le Rat. II. — Action d'une dose unique administree par voie parentérale	35
		TURPIN (R.). — Nommé membre associé	78
T		V	
TAKENAKA (Y.). — [Voir QUEVAUVILLER (A.), SARRAZIN (M ^{11e} G.) et —]	81	VAGNE (A.), VIGIER (J.) et BOUCHERLE (A.). — Action sur le système nerveux central de la NN'-diphénylacétamidine et de ses sels	564
TCHIMOU (K.). — [Voir HUGUET (R.), etc.]	323	—, —, — et FRANDON (A.). — Étude phar-	
TERRIER (J.-L.), DUCHÈNE (M ^{11e} D.), CLERC (M ^{11e} J.) et PUISIEUX (F.). — Étude des comprimés. VII. <i>Influence du mode de granulation sur les qualités de grains et de comprimés de sulfanilamide</i>	827		

TABLE DES NOMS PROPRES

895

	Pages.
macologique d'amidines disubstituées et de leurs dérivés acylés.....	564
VAILLANT (M.). — Commandeur de l'Ordre du Mérite.....	2
VAILLE (Ch.), DEBRAY (Ch.), DE LA TOUR (J.), ROZÉ (Cl.) et SOUCHARD (M ^{me} M.). — Action de l'hyoscymine sur la respiration et sur la sécrétion pancréatique du Rat.....	478, 659
—, —, —, — et —. — Action de la « vagotonie » sur les sécrétions pancréatique externe et biliaire du Rat.....	745, 796
—, —, ROZÉ (Cl.) et SOUCHARD (M ^{me} M.). — Action de la spartéine sur l'hyperglycémie produite par l'éthyluréthane chez le Rat	236, 503
—, —, — et — et CHARIOT (J.). — Action comparée chez le Rat de deux sécrétines du commerce.....	339
VALDES-BERMEJO (E.). — [Voir FAUGERAS (G.), PARIS (R.) et —].....	78,
VALDIGUÉ (P.). — Nomination.....	527
—. — [Voir DOUSSET (J. C.) et —].....	50, 277
VALETTE (G.). — Apposition d'une plaque sur la maison natale d'Émile BOURQUELOT	57
— et COHEN (Y.). — Symposium sur les progrès des techniques nucléaires en pharmacodynamie (<i>l. n.</i>).....	480
—, ROSSIGNOL (P.), COHEN (Y.), MARCY (R.), REYNAUD (P.), MIOCQUE (M.), BOULU (R.), PESEZ (M.), MARTEL (J.) et BELLET (P.). — Médicaments organiques de synthèse (<i>l. n.</i>).....	396
—, —, REYNAUD (P.), COHEN (Y.), MIOCQUE (M.), PESEZ (M.), POIRIER (P.) et BELLET (P.). — Médicaments organiques de synthèse (<i>l. n.</i>).....	326
—. — [Voir PEYROUX (J.), etc.].....	51
VANHEMS (G.). — Commandeur de l'Ordre du Mérite.....	2
VARENNE (G.). — L'abus des drogues (<i>l. n.</i>). VASSEUR (M ^{me} P.). — [Voir DEQUIDT (J.), —, etc.].....	399
VEITZMAN (V.). — Psychopharmacologie clinique appliquée (<i>l. n.</i>).....	523
VERGNON (M ^{me} P.) et DREVON (B.). — Examen des courbes de fusion dans la série des corticostéroïdes.....	479
— et —. — Mesures de dispersion rotatoire dans la série des stéroïdes.....	867
VERMEERSCH (P.), ROBELET (A.) et BÉZANGER (M ^{me}). — Pouvoir hypotenseur d'une plante malgache, le <i>Malvastrum coronandelianum</i>	723
VERNEY (M ^{me} A. M.), OZENDA (P.) et DEBELMAS (M ^{me} A. M.). — Stabilité des xanthones dans les rhizomes de <i>Gentiana lutea</i> en cours de végétation.....	564
VERNHES (Cl.). — [Voir RODIER (J.) et — (<i>l. n.</i>)].....	724
VIALA (A.), GOLA (C.), CANO (J. P.) et GOUEZO (F.). — Méthode de recherche des antidiépresseurs imipraminiques dans l'urine par chromatographie en phase gazeuse et par chromatographie sur couche mince.....	445
VIALATEL (Cl.). — Évolution de l'antibiothérapie et chirurgie dentaire.....	236
VIERFOND (J.-M.). — Nommé professeur titulaire	25
VIIGIER (M ^{me} J.) et BOUCHERLE (A.). — Étude de quelques phénol-maleimides.....	563
—, — [Voir VAGNE (A.), —, etc.].....	564
VIGNERON (M ^{me}). — Élu membre de l'Académie de Médecine	41
VIIGUER (M ^{me} J.). — [Voir DANG QUOC QUAN et —].....	238,
VINH CHON THANH. — [Voir MALANGEAU (P.), GUERNET (M.) et —].....	322,
VOISIN (M ^{me} M. C.). — [Voir CAUJOLLE (M ^{me} D.), etc.].....	238,
—. — [Voir CAUJOLLE (F.), etc.].....	324,
VOLIEM SON (M ^{me}). — [Voir BESSIÈRE (C.), etc.].....	79
W	
WALAAS (Otto). — Bases moléculaires de quelques aspects de l'activité mentale (<i>l. n.</i>).....	159
WANNIGAMA (G. P.) et CAVÉ (A.). — Alcaloïdes stéroïdiques. CXXXI. — Alcaloïdes des écorces de l' <i>Holarhena mitis</i>	535
—, — [Voir LEBEAU (M.), —, etc.].....	837
WARNET (J.-M.). — [Voir TRUAUT (R.), CLAUDE (J. R.) et —].....	35
WELIN. — [Voir STEPHAN (Y.), —, etc.].....	393
WILLEMET (J.) et PARRY (G.). — Les méthodes acide-alcalimétriques de dosage en pharmacie, de la codécarboxylase et d'un intermédiaire : la codécarboxylase calcique	229
— et —. — Méthode acide-alcalimétrique non aqueuse de dosage, en pharmacie, de l'allantoïne	389
Z	
ZATHURECKY (L.). — Nommé membre correspondant	78
ZOLL (M ^{me} A.). — Plantes hallucinogènes.....	157

TABLE DES OUVRAGES ANALYSÉS

TOME 30

(1972)

Pages.	Pages.
ANONYME. — Actualités de Chimie thérapeutique. 1 ^{re} série..... ANONYME. — X-Ray Spectrometry. An international Journal. Vol. I..... CENTRE DE DOCUMENTATION DU C.N.R.S. — Thesaurus de Pharmacologie..... CONSEIL DE L'EUROPE. — Pharmacopée européenne. Volume II..... DAWSON (M.). — Cellular Pharmacology. The effects of drugs on living vertebrate cells <i>in vitro</i> DELHAYE (M.), CORNU (A.) et BAUDIN (G.). — Emploi des lasers en analyse chimique. DE PLAEN (J. L.). — Aspects dynamiques du métabolisme glucidique chez l'embryon de Rat. Action de substances hypoglycémiantes et tératogènes..... DOUBLE (G.), FERRONI (G.) et PETROCCHI (M ^{me} A.). — Travaux pratiques de Chimie minérale. Précis d'analyse qualitative	LETAVET (A. A.) et KURLYANDSKAYA (R. B.). — The toxicology of radioactive substances. Vol. 5 : Zinc 65..... MABRY (T. J.), MARKHAM (K. R.) et THOMAS (M. B.). — The systemic identification of flavonoids..... MARCH (J.). — Advanced organic Chemistry. Reactions, mechanisms and structure
84 40 40 799 799 397 398 395 568 328 159 395 160 326 240	327 566 566 566 723 567 724 239 398 400 480 326 396 399 327 159
568 159 326 240	VALETTE (G.) et COHEN (Y.). — Symposium sur les progrès des techniques nucléaires en Pharmacodynamie..... VALETTE (G.), ROSSIGNOL (P.), REYNARD (P.), COHEN (Y.), MIOCQUE (M.), PESEZ (M.), POIRIER (P.) et BELLET (P.). — Médicaments organiques de synthèse. Vol. II
	VALETTE (G.), ROSSIGNOL (P.), COHEN (Y.), MARCY (R.), REYNARD (P.), MIOCQUE (M.), BOULU (R.), PESEZ (M.), MARET (J.) et BELLET (P.). Vol. III
	VARENNE (G.). — L'abus des drogues.... VEITZMAN (V.). — Psicofarmacología clínica aplicada..... WALAAS (Otto). — Molecular basis of some aspects of mental activity.....

© 1973, Masson et C^{ie}, Paris

Le Directeur de la Publication : GEORGES MASSON.

Tous droits de traduction, d'adaptation et de reproduction par tous procédés réservés pour tous pays.

La loi du 11 mars 1957 n'autorisant, aux termes des alinéas 2 et 3 de l'article 41, d'une part, que les « copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective » et, d'autre part, que les analyses et les courtes citations dans un but d'exemple et d'illustration, « toute représentation ou reproduction intégrale, ou partielle, faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants droit ou ayants cause, est illicite » (alinéa 1^{er} de l'article 40).

Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait donc une contrefaçon sanctionnée par les articles 425 et suivants du Code pénal.

DÉPÔT LÉGAL : 1973, 1^{er} TRIMESTRE, N° D'ORDRE 4614. — Printed in France.

IMPRIMERIE BARNÉOUD S. A., LAVAL, N° 6576. — 3-1973.

